

2 ❄️ 26
CATALOGO | CATALOG

COOL HEAD EUROPE
We make the world a cooler place



LEGENDA | LEGEND

 XX°C	Massima temperatura ambientale di funzionamento Max operation ambient temperature
 XX mm	Isolamento Insulation
R600a R290 R452A	Gas refrigerante Refrigerant gas
	Refrigerazione ventilata Ventilated refrigeration
	Refrigerazione Roll-Bond ROLL-BOND refrigeration
	Refrigerazione statica Static refrigeration
	Sbrinamento a fermata compressore Compressor stopping defrost
	Sbrinamento elettrico Electrical defrost
	Sbrinamento manuale Manual defrost
	Sbrinamento a gas caldo Hot gas defrost
	Porta autochiudente Self-closing door
	Serratura di serie Standard lock
	Illuminazione Lighting
	Illuminazione a LED LED lighting
	Allarme visivo Visual alarm
	Porta anti UV UV protective glass
	Allarme acustico Acoustic alarm
	Industria 4.0 Industry 4.0
	Guide a "U" U-shaped guides
	Guide a "C" C-shaped guides
	Guide a "L" L-shaped guides
	Guide a "W" W-shaped guides
	Guide a "E" E-shaped guides
	Dimensioni imballo Packaging dimensions
	Peso lordo Gross weight
	Volume Volume
	Capacità container Loading quantity
GN 2/1 GN 1/1 EN60x40 EN60x80	
530x550 325x410 58 5L	Griglie / Vaschette Trays / Pans

0 +20°C/50RH	1 +16°C/80RH	2 +22°C/65RH	3 +25°C/60RH
4 +30°C/55RH	5 +40°C/40RH	6 +27°C/70RH	7 +35°C/70RH
SN +10°C/+32°C	N +16°C/+32°C	ST +16°C/+38°C	T +16°C/+43°C
+25°C	Classe Climatica Climatic Class		

A ENERGY CLASS	B ENERGY CLASS	C ENERGY CLASS	D ENERGY CLASS	E ENERGY CLASS	F ENERGY CLASS	G ENERGY CLASS
Classe energetica Energy class						

K1 +0°C / +7°C	K2 -1°C / +6°C	K3 -3,5°C / +1°C	K4 +1°C / +9°C
-----------------------	-----------------------	-------------------------	-----------------------

H2 -1°C / +10°C	H1 +1°C / +10°C	M2 -1°C / +7°C	M1 -1°C / +5°C
------------------------	------------------------	-----------------------	-----------------------

C1 -18°C	C2 -7°C	S
-----------------	----------------	----------

G1 -14°C / -10°C	G2 -16°C / -10°C	G3 -18°C / -10°C
-------------------------	-------------------------	-------------------------

L1 -18°C / -15°C	L2 -18°C / -12°C	L3 -15°C / -12°C
-------------------------	-------------------------	-------------------------

A +16°C/80RH / +30°C/55RH	B +16°C/80RH / +35°C/75RH	C +16°C/80RH / +40°C/40RH
----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

CC1 +25°C / 60RH	CC2 +32°C / 65RH	CC3 +40°C / 75RH
-------------------------	-------------------------	-------------------------

Range di test Classe Energetica | Test range Energy Class



Scarica qui il catalogo

Download the catalog here



BORN TO BE COOL

Il nostro è un mondo fatto di INOX e ABS, ma soprattutto di PERSONE. Quelle che lavorano con noi, giovani, dinamiche e determinate, e quelle per cui noi lavoriamo, persone che tutti i giorni fanno il proprio lavoro con passione, trasparenza, impegno e tanta voglia di fare le cose bene. E perché sia così hanno bisogno degli strumenti giusti, che siano funzionali, efficienti e versatili e che li aiutino nella pratica quotidiana.

Our world is made by INOX and ABS, but especially by PEOPLE. The ones who work with us, young, dynamic and determined, and the ones we work for, people who do their job everyday with passion, clearness, dedication and desire to do things in a good way. For that, they need the right instruments, functionality efficiency and adaptability.

Da dieci anni creiamo soluzioni professionali per la refrigerazione. Siamo nati per il freddo e ci impegniamo per fornire a ogni cliente i migliori prodotti che il mercato possa offrire.

For the last 10 years we have been creating professional solutions for cooling. We are born for the cold and we strive to supply to all our clients the best products that the market can offer.

Ed è proprio questo il nostro obiettivo: fare in modo che tutto diventi un po' più semplice.

And that is our goal: doing everything we can to make things easier.

Come lo facciamo? Impegnandoci a costruire prodotti affidabili, funzionali e diversificati, che possano rispondere alle esigenze di tutti e che mantengano sempre la giusta temperatura.

How do we do that? We manufacture reliable, functional and diversified products to meet expectations and needs.

Per questo ci immedesimiamo nei nostri clienti e lavoriamo per garantire un'elevata professionalità, un'ampia disponibilità di prodotti e la maggior rapidità di consegna possibile, per rendere disponibile qualsiasi modello entro 24 ore dalla conferma d'ordine.

This is how we identify with our customers and we work to guarantee an high level of professionalism, a wide range of products and the quickest delivery possible, so that any model can be available within 24 hours from order confirmation.

Questo catalogo rappresenta tutta la nostra linea dedicata alla refrigerazione per i professionisti e per l'industria.

This catalogue represents all our range of products, dedicated to the refrigeration for the professionals and industry.

Vi porgiamo il miglior benvenuto nel nostro mondo, nella speranza che tutto il nostro lavoro possa essere utile anche al vostro.

We welcome you most warmly into our world, hoping that all our efforts will be useful to your job.

Il team Cool Head Europe
The Cool Head Europe Team

**NOI CI
CREDIAMO**

**WE
BELIEVE**

MISSION: rendiamo il mondo un posto più COOL. Offrendo refrigerazione di alta qualità con una gamma completa di apparecchiature funzionali e sostenibili. Il nostro prezzo, le condizioni e l'assistenza sono le migliori sul mercato.

MISSION: we make the world a cooler place by offering high quality refrigeration with a complete range of functional and sustainable equipment worldwide. Our prices, conditions and global assistance are the best in the market.



**COOL
HEAD**

VISIONE: Essere la miglior scelta possibile e un punto di riferimento nel settore della refrigerazione professionale.
VALORI: La nostra cultura è definita dalle nostre azioni

VISION: Be the best possible choice and a reference point for the professional refrigeration industry.
VALUES: Our culture is defined by our actions



VALORIZZARE LE PERSONE

Promuoviamo la diversità e l'inclusione, favoriamo l'autonomia e la crescita professionale, creando un ambiente lavorativo trasparente, collaborativo ed equo per tutti.

VALUING PEOPLE

We promote diversity and inclusion and, we support independence and professional growth, making a transparent working environment, open and equal for everyone.



MANTENERE LE PROMESSE

Rispettiamo sempre la parola data e gli accordi presi, operando con qualità, integrità, velocità, versatilità e orientamento verso tutti coloro che ci accordano la loro fiducia.

KEEP PROMISES

Fulfill our word and the agreements made, acting with quality, integrity, speed, versatility and good intention to all the people who trust us.



PENSARE SENZA CONFINI

Operiamo globalmente con legami forti, duraturi e con attenzione verso le culture locali. Ci sentiamo a casa in ogni mercato.

THINK BORDERLESS

Work globally with strong ties, longevity, and attention to the local culture. In every market, we feel at home.



LAVORARE CON CONTINUITÀ

Tutto il nostro lavoro è finalizzato a lasciare un segno positivo e a sviluppare relazioni di lunga durata con dipendenti, clienti, fornitori e partner.

WORK CONSISTENTLY

All our work is aimed to leave a positive mark and to undertake long term relations with our staff, clients, suppliers and partners.



AGIRE CON QUALITÀ

Siamo consapevoli del valore etico della qualità e del suo contributo alla crescita di clienti, aziende, fornitori e territorio.

ACTING WITH QUALITY

We are aware of the ethical value of quality and of the contribution that quality can give to the growth of clients, company, suppliers and territory.

**SEMPRE AL
TUO FIANCO**

**TRUST
SERVICE**

RITIRO O SPEDIZIONE IN 24H, GRANDE MAGAZZINO E PRONTA CONSEGNA
I nostri prodotti sono pronti per il ritiro o la spedizione in 24h dalla conferma dell'ordine.
Offriamo il servizio di consegna con corrieri selezionati.

PICK-UP OR SHIPMENT IN 24H, BIG STOCK AND PROMPT DELIVERY
*Our products are ready for pick-up or shipment in 24hs from order confirmation.
We offer delivery to the final destination through selected carriers.*

**PUOI CONTARE SU DI NOI
ASSISTENZA**

Ti offriamo supporto durante tutto il processo, dalla consulenza su come meglio soddisfare le tue esigenze al servizio clienti e alla manutenzione.

• **Servizio pre-vendita**

Il nostro Ufficio Commerciale consiglia i clienti sul prodotto più adatto, fornisce informazioni tecniche e sulla disponibilità dei prodotti.

• **Ampio magazzino ricambi**

Aiutiamo i nostri clienti per ogni questione tecnica che possa verificarsi. Abbiamo inoltre un ampio magazzino con parti di ricambio per eventuali interventi di manutenzione.

Siamo un partner affidabile

CERTIFICAZIONI DI QUALITÀ

Abbiamo raggiunto gli standard richiesti in ambito qualità, sicurezza e logistica. Abbiamo ottenuto la certificazione AEO (Authorized Economic Operator) rilasciata dalla UE, attestante che la nostra azienda adotta standard riconosciuti a livello internazionale per la gestione della sicurezza e della logistica.

**YOU CAN COUNT ON US
SUPPORT**

We offer you support throughout the process, from advising you on how to best cover your needs, to customer support and maintenance.

• **Pre-sales service**

Our Commercial Dept. advises customers on the right product and gives information about products' availability and technical data.

• **Large spare parts' warehouse**

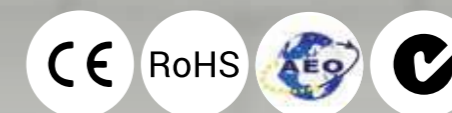
We help our customers with any technical problem that may arise. We also have a large spare parts' warehouse to enable fast, professional repairs.

We are a reliable partner

HIGH QUALITY CERTIFIED

We have reached the required standards in terms of quality, security and logistics. We have obtained the AEO (Authorized Economic Operator) certification issued by the EU, that verifies us as a company that follows internationally recognized standards in our security and logistics management system.

**LE NOSTRE CERTIFICAZIONI
OUR CERTIFICATIONS**



BORN TO BE E CO

La decennale collaborazione con grandi marchi nel mondo dei termostati ha dato un'impronta professionale e specifica nella personalizzazione delle gamme di frigoriferi e congelatori da noi prodotti.

Our ten-year collaboration with major brands in the world of thermostats has given us a professional and specific imprint in customising the range of refrigerators and freezers we produce.



SOSTENIBILITÀ
Il nostro freddo pensa anche all'ambiente.

SUSTAINABILITY
Our units care about the environment.

A ogni esigenza di freddo corrisponde una gestione specifica del sistema frigorifero con software sempre più attenti e sofisticati per la gestione intelligente dei consumi energetici rispettando sempre la conservazione ottimale del prodotto.

La mirata gestione della rintracciabilità del prodotto tramite le nostre piattaforme (ogni prodotto infatti è fornito di codice personalizzato) ci permette, con tempistiche brevi, di risalire ai dati necessari per un'assistenza al cliente ottimale.

Il nostro freddo lo facciamo ricordandoci dell'ambiente, perché pensiamo che abbia un grande valore per tutti e non ce ne vogliamo dimenticare. Per questo motivo abbiamo iniziato ad adottare termostati di nuova generazione studiati appositamente per ridurre le emissioni di CO₂ derivanti dal consumo di energia elettrica.

Any temperature requirement, corresponds to a specific management of the refrigeration system; with more accurate and sophisticated software enabling the intelligent management of energy consumption. Furthermore, the intelligent software always respects the optimum temperature for the diversity of products you are placing inside the refrigeration.

The targeted management of the products traceability through our systems, allows us to trace data for optimum customer service, achievement of shorter deadlines and the personalised coding for each product.

Our refrigeration units are created with the environment in mind. This is because we believe that the environment is valuable to everybody, and we don't want to forget that. This is why we started using our new generation thermostats, which use cutting edge technology to reduce electricity consumption, resulting in reduced CO₂ emissions.

CUCINE AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICA

ENERGY-EFFICIENT KITCHENS

Nella scelta delle apparecchiature di refrigerazione, dobbiamo tenere conto dei seguenti aspetti:



MONITORAGGIO DELLA TEMPERATURA: utilizzando unità che monitorano la temperatura, possiamo controllare il consumo di energia e ridurre le bollette dell'elettricità.



RISPARMIO DI TEMPO se gli apparecchi controllano la temperatura e il loro corretto funzionamento, il personale può concentrarsi su altre attività più importanti.



CONSERVAZIONE DEGLI ALIMENTI: utilizzare apparecchiature come gli abbattitori di temperatura per conservare gli alimenti in condizioni ottimali più a lungo.



REFRIGERANTI NATURALI: i prodotti che utilizzano refrigeranti naturali (R290, R600a) sono più ecologici.

When choosing refrigeration equipment, we must take the following aspects into account:

TEMPERATURE MONITORING: by using units that monitor temperature, we can control energy consumption and reduce our electricity bills.

TIME SAVING: if appliances control their temperature and correct functioning, staff can focus on other, more important tasks.

FOOD PRESERVATION: use equipment such as blast chillers to preserve food in optimum conditions for longer.

NATURAL REFRIGERANTS: products that use natural refrigerants (R290, R600a) are more eco-friendly.

Quanto può essere efficiente la nostra cucina professionale?

How efficient can our professional kitchen be?

Prima di acquistare un prodotto, dobbiamo valutarne il consumo energetico per poter scegliere l'opzione più adatta alla nostra attività. Nel seguente esercizio abbiamo confrontato il consumo energetico della nostra apparecchiatura con quello di altre unità simili disponibili sul mercato.

Il costo dell'energia utilizzata è di 0,40€ per kWh.

Questo ci permette di osservare i benefici a lungo termine della progettazione di una cucina professionale con apparecchiature di refrigerazione ad alta efficienza energetica.

Before purchasing a product, we must assess its energy consumption in order to choose the most suitable option for our business. In the following exercise, we have compared the energy consumption of our equipment with other similar units available on the market.

This allows us to observe the long-term benefit of designing a professional kitchen with energy-efficient refrigeration equipment.

The cost of energy used is 0,40€ per kWh.

Una cucina dotata di unità ad **alta efficienza energetica** ottimizza le risorse e migliora l'efficienza dei processi, elementi fondamentali in un ambiente professionale che deve funzionare ad alto livello.

A kitchen equipped with energy-efficient units optimises resources and improves process efficiency, key elements in a professional environment that needs to perform at a high level. When choosing refrigeration equipment.

QRG 400

ARMADIO POSITIVO CON PORTA VETRO
Refrigerated upright with glass door



La nostra unità all'anno Our unit per year	286€
Rispetto a un'unità in classe G Compared to a G class unit	2.677€
	2.677€ - 286€ =
RISPARMIA ALL'ANNO FINO A SAVES UP TO PER YEAR	2.391€

QR 6-5A

ARMADIO REFRIGERATO
Refrigerated upright cabinet



La nostra unità all'anno Our unit per year	124€
Rispetto a un'unità in classe G Compared to a G class unit	539€
	539€ - 124€ =
RISPARMIA ALL'ANNO FINO A SAVES UP TO PER YEAR	415€

CRX 2

ARMADIO REFRIGERATO
Refrigerated upright cabinet



La nostra unità all'anno Our unit per year	65€
Rispetto a un'unità in classe G Compared to a G class unit	858€
	858€ - 65€ =
RISPARMIA ALL'ANNO FINO A SAVES UP TO PER YEAR	794€

BBC 138

BACK BAR CON PORTE A CERNIERA
Back bars with hinged doors



La nostra unità all'anno Our unit per year	206€
Rispetto a un'unità in classe G Compared to a G class unit	2.057€
	2.057€ - 206€ =
RISPARMIA ALL'ANNO FINO A SAVES UP TO PER YEAR	1.851€

QR 3100

TAVOLO REFRIGERATO
Refrigerated counter



La nostra unità all'anno Our unit per year	65€
Rispetto a un'unità in classe G Compared to a G class unit	858€
	858€ - 65€ =
RISPARMIA ALL'ANNO FINO A SAVES UP TO PER YEAR	794€

SOLUZIONI DI CONSERVAZIONE PER IL GELATO

ICE CREAM STORAGE SOLUTIONS

La nostra selezione di prodotti si prende cura del tuo gelato e ti aiuterà a conservarlo al meglio

Conservare il gelato non è solo una questione di refrigerazione: è un gesto di cura verso un prodotto che deve restare cremoso e invitante come appena mantecato. La giusta attrezzatura fa davvero la differenza: protegge la struttura del gelato, evita la formazione di cristalli di ghiaccio e mantiene intatto tutto il suo sapore.

Our selection of products takes care of your ice cream and helps you store it in the best possible way

Storing ice cream is not just a refrigeration matter: it is an act of care towards a product that must remain creamy and inviting, just like when it was freshly churned. The right equipment really makes a difference: it protects the structure of the ice cream, prevents the formation of ice crystals, and keeps all its flavor intact.

Perché investire nella giusta attrezzatura?

Why invest in the right equipment?

- **MAGGIORE DURATA E QUALITÀ COSTANTE**

Una conservazione non ottimale può alterare consistenza e gusto. Le oscillazioni di temperatura provocano scioglimenti e ricongelamenti che rovinano la cremosità. L'attrezzatura giusta mantiene il gelato stabile, buono e bello più a lungo.

- **EFFICIENZA ENERGETICA E RISPARMIO**

Mantenere l'intervallo di temperatura corretto riduce i consumi e permette alla macchina di lavorare al meglio anche nelle giornate più intense. Investire in un'attrezzatura professionale vuol dire lavorare al meglio quotidianamente.

- **PRESENTAZIONE IMPECCABILE E CLIENTI SODDISFATTI**

Ogni modello è progettato per valorizzare il gelato, preservarne il sapore e offrirne la migliore esposizione. Dai design compatti per chi ha poco spazio, alle soluzioni più ampie e organizzate per chi vuole un angolo dedicato al gelato scenografico e funzionale.

- **LONGER SHELF LIFE AND CONSISTENT QUALITY**

Suboptimal storage can alter texture and taste. Temperature fluctuations cause melting and refreezing, which ruin the creaminess. The right equipment keeps ice cream stable, tasty, and attractive for longer.

- **ENERGY EFFICIENCY AND SAVINGS**

Maintaining the correct temperature range reduces consumption and allows the machine to work at its best even on the busiest days. Invest in professional equipment means work at your best every day.

- **IMPECCABLE PRESENTATION AND SATISFIED CUSTOMERS**

Each model is designed to enhance the ice cream, preserve its flavor, and offer the best display. From compact designs for those with limited space to larger, more organized solutions for those who want a dedicated ice cream corner that is both visually appealing and functional.

Scegliere il sistema di conservazione ideale non significa soltanto puntare sulla potenza di congelamento. Significa garantire qualità, efficienza e un'esperienza impeccabile per chi assaggia.

Choosing the ideal storage system is not just about focusing on freezing power. It means ensuring quality, efficiency, and a flawless experience for those who taste the ice cream.

SHF 700

ARMADIO INDURITORE PER GELATO IN ACCIAIO INOX
Ice cream hardening stainless steel upright cabinet

CAPACITÀ VASCHE
PANS CAPACITY

36 | GN1/3
5 Lt. Gelato
14.17x9.84x3.14 cm

42 | GN1/3
STANDARD
14.17x6.49x4.72 cm

DIMENSIONI | DIMENSIONS
790x930x2065



GET 688S

ARMADIO CONGELATORE GN2/1 IN ACCIAIO INOX | GN2/1 STAINLESS STEEL FREEZER UPRIGHT CABINET

CAPACITÀ VASCHE
PANS CAPACITY

49 | GN1/3t
5 Lt. Gelato
14.17x9.84x3.14 cm

46 | GN1/3
STANDARD
14.17x6.49x4.72 cm

DIMENSIONI | DIMENSIONS
740x880x2055



VBG 3W

ESPOSITORE PER GELATO DA BANCO
ICE CREAM COUNTERTOP SHOWCASE

CAPACITÀ VASCHE | PANS CAPACITY

3 | GN1/3
5 Lt. Gelato
14.17x9.84x3.14 cm

DIMENSIONI | DIMENSIONS
670x750x392



RNG 90

FREEZER VERTICALE DA BANCO IN ACCIAIO VERNICIATO BIANCO
COUNTERTOP UPRIGHT FREEZER IN WHITE COATED STEEL

CAPACITÀ | CAPACITY

90L

PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

DIMENSIONI | DIMENSIONS
610x540x685



INDICE | INDEX



IL NOSTRO MARCHIO PER LE CUCINE PROFESSIONALI

*Per gastronomia, pizza, pasticceria
e gelateria: acciaio e ABS.*

OUR BRAND FOR PROFESSIONAL KITCHENS

For gastronomy, pizza, bakery
and ice cream: stainless steel and ABS.

INOX | STAINLESS STEEL

p. **18**

ABS | ABS

p. **116**

IL NOSTRO MARCHIO PER VALORIZZARE I TUOI PRODOTTI

*Prodotti studiati specificamente per il
canale Ho.Re.Ca., il Retail, il Food Service e
l'industria del Beverage: espositori, drink,
freezer e vino.*

OUR BRAND CREATED TO VALORIZE YOUR GOODS

Products studied specifically for the
Ho.Re.Ca., Retail, Food Service, and Beverage
Industry: display, drinks, freezer, wine.

ESPOSITORI | DISPLAYS

p. **152**

DRINK | DRINKS

p. **188**

FREEZER | FREEZER

p. **258**

VINO | WINE

p. **286**

PREZZI | PRICES

p. **304**

ACCESSORI | ACCESSORIES

p. **310**

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

p. **330**



AMPIA GAMMA DI ATTREZZATURE DI ALTISSIMA QUALITÀ PER OGNI CUCINA PROFESSIONALE

Cool Head si prende cura della tua cucina e del tuo laboratorio professionale con un ampio assortimento di attrezzature progettate e sviluppate per soddisfare ogni esigenza in termini di funzionalità, prestazioni e dimensioni.

WIDE RANGE OF EQUIPMENT WITH MAXIMUM QUALITY FOR ANY PROFESSIONAL KITCHEN

Cool Head takes care of your kitchen and your professional laboratory with a wide range of products designed and developed in order to satisfy any needs in terms of purpose, performance, and dimensions.

Cool Head fa di tutto per rendere le cose più facili

Fornisce attrezzature funzionali, efficienti e versatili, utili per l'attività quotidiana.

Cool Head does everything to make things easier

Provide functional, efficient, and adaptable equipment for every day use.



AFFIDABILE

La qualità per noi è fondamentale, per questo motivo lavoriamo ogni giorno per garantire i più alti livelli di prestazione e affidabilità

RELIABLE

Quality is fundamental to us, which is why we work every day to guarantee the highest level of performance and reliability



BASSO CONSUMO ENERGETICO

Grazie al mix di tecnologia e materiali di alta qualità, garantiamo bassi consumi e rispetto per l'ambiente

ENERGY EFFICIENT

Thanks to the mix of technology and high quality materials, we ensure low consumption, respectful to the environment



FLESSIBILE

Prodotti Plug & Play, pronti per essere utilizzati in ogni spazio, sviluppati per soddisfare varie aspettative ed esigenze, utili per l'attività quotidiana

FLEXIBLE

Plug & Play products, ready to be used in any space and developed to meet various expectations for every day use



INOX • STAINLESS STEEL
ABS • ABS
DISPLAY • DISPLAYS
DRINK • DRINKS
FREEZER • FREEZER
VINO • WINE

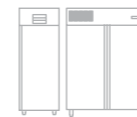
INOX STAINLESS STEEL

LA FAMIGLIA DI PRODOTTI S/S SI PRENDE CURA DEL TUO LAVORO

Nella nostra gamma troverai facilmente la migliore soluzione possibile che si adatti alle tue esigenze di conservazione, alla tua cucina o laboratorio e al tuo buon gusto. Tutti i prodotti sono caratterizzati da un design pulito, robustezza e resistenza, tipici di un materiale pratico, facile da pulire e quasi indistruttibile

THE S/S PRODUCT RANGE TAKES CARE OF YOUR WORK IN YOUR KITCHEN OR LABORATORY

Within our range, it will be easy for you to find the best possible solution that fits your storage needs, your kitchen or laboratory, and your good taste. All products are characterized by clean design, strength and resistance, typical of a material that is practical, easy to clean, and almost indestructible.



**ARMADI
CABINETS**

Abbiamo sviluppato la nostra gamma di armadi refrigeratori e congelatori per soddisfare tutte le diverse esigenze di una cucina professionale.

- Capacità da 400 a 1900 litri
- Refrigerazione statica e ventilata
- Porte cieche, in vetro, mezze e reversibili
- Gas ecologici R600a o R290, e soluzioni tecniche studiate per rispettare l'ambiente e darti un vantaggio economico

We developed our range of cabinets, chiller and freezer, in order to satisfy all the needs in a professional kitchen.

- Capacity from 400 to 1900 litres
- Static and ventilated refrigeration
- Solid doors, glass doors, half doors, reversible doors
- Eco-friendly gas R600a or R290, and technical solutions designed to respect the environment and to give you an economic advantage



**TAVOLI
COUNTERS**

Abbiamo sviluppato la nostra gamma di prodotti da banco con l'obiettivo di fornire a qualsiasi cucina professionale unità di refrigerazione affidabili.

- Differenti soluzioni di piani di lavoro
- Due, tre o quattro ante o cassetti. Porta cieca, porta vetro, con o senza alzatina
- Profondità 600mm, 700mm o 800mm
- Con o senza lavello
- Plug and play o con telecomando
- Range temperatura da -2°/+8° a -22°/-18°

We studied our counter range in order to supply any professional kitchen with reliable refrigeration units, dedicated to different conditions with resistant worktops.

- Different worktop solutions
- Two, three or four doors or drawers. Solid door, glass door, with or without splash back
- Depth 600mm, 700mm or 800mm
- With or without sink
- Plug and play or with remote control
- Temperature range from -2°/+8° to -22°/-18°



**SALADETTE
SALADETTE**

Abbiamo progettato la nostra gamma saladette per risparmiare spazio e offrire una postazione refrigerata in grado di mantenere efficiente ed efficace qualsiasi cucina professionale.

- Una, due o tre ante, o cassetti
- Top inox o granito, open top con protezione inox o vetro
- Range temperatura da 0°/+10° a -22°/-18°

We designed our saladette range in order to save space and offer a refrigerated workstation able to keep any professional kitchen efficient and effective.

- One, two or three doors, doors or drawers
- S/S or granite top, open top with s/s or glass protection
- Temperature range from 0°/+10° to -22°/-18°



**ABBATTITORI
BLAST CHILLER**

La nostra gamma di abbattitori è progettata per soddisfare tutte le esigenze del settore della ristorazione ed è un'attrezzatura essenziale per risparmiare tempo e denaro in qualsiasi cucina professionale.

- Rispettare le caratteristiche organolettiche di cibi e pietanze
- Razionalizzare i tempi di lavorazione
- Ottimizzare le materie prime

Our range of blast chillers is designed to meet all the needs of the Ho.Re.Ca sector and is an essential piece of equipment to save time and money in any professional kitchen.

- Respect the organoleptic characteristics of foods and dishes
- Optimising processing times
- Optimizing raw materials



PERCHÈ SCEGLIERE I NOSTRI ARMADI?

Perché sono speciali e non hanno niente in comune con tutti gli altri

WHY CHOOSE OUR CABINETS?

Because they are special and unlike any other

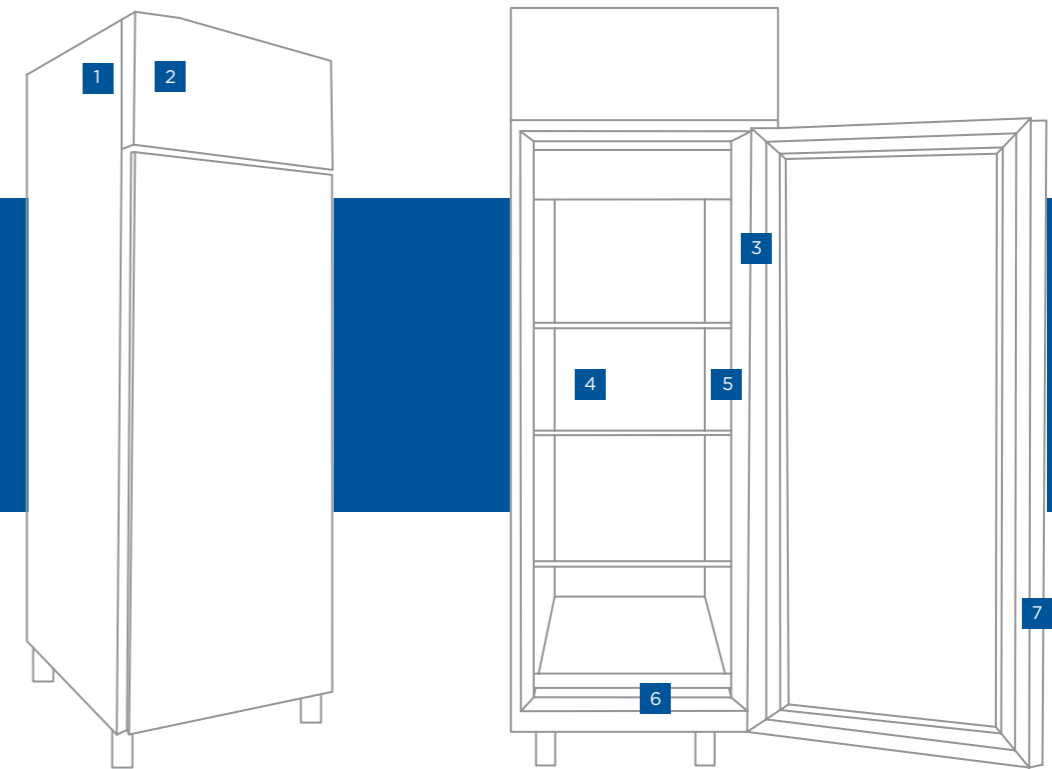


I nostri armadi sono stati costruiti per essere differenti da tutti gli altri modelli in commercio, con particolare attenzione a:

- risparmio energetico e all'ambiente
- efficienza
- funzionalità
- aspetto estetico

Our cabinets are built to differ from the other models available on the market by paying attention to:

- energy saving and respect for the environment
- efficiency
- functionality
- aesthetic appeal



HANNO CARATTERISTICHE UNICHE ED ESCLUSIVE CHE NE FANNO PRODOTTI DAVVERO SPECIALI, IN PARTICOLARE:

THEY HAVE UNIQUE AND EXCLUSIVE FEATURES THAT MAKE THEM VERY SPECIAL AND SPECIFIC PRODUCTS:

EFFICIENZA E SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

- Schiumatura superiore allo standard
- Porta con spessore maggiorato e sagomatura interna per una miglior tenuta termica
- Termostato digitale
- Gas refrigeranti ecologici R600a e R290
- Compressore ad inverter per il risparmio energetico

EFFICIENCY AND ENVIRONMENTAL SUSTAINABILITY

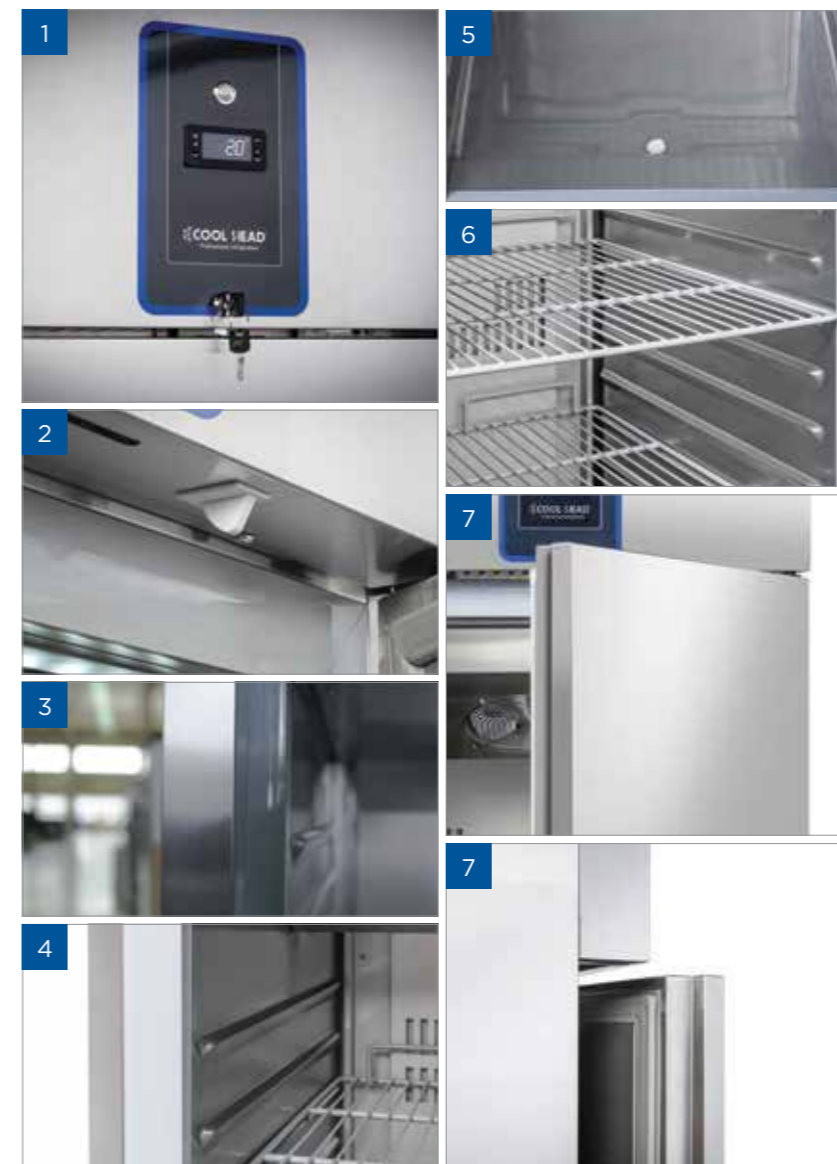
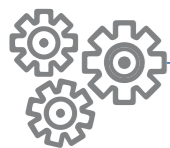
- Cyclopentane foaming insulation layer that exceeds the standard
- Thicker door with internal embossing for better sealing
- Digital thermostat
- Green refrigerant gas R600a and R290
- Inverter compressor for energy saving

FUNZIONALITÀ

- Allarme di apertura porta
- Possibilità di inserire fino ad un massimo di 15 griglie più 1 sul fondo
- Cavi numerati per un servizio post-vendita ottimale
- Thermal-breaker anti-condensazione sulla cornice interna della porta

FUNCTIONALITY

- Open door alarm
- Shelf-stopper inner design
- Accepts up to 15 shelves plus 1 bottom shelf
- Numbered wiring for the best after sales servicing
- Anti-condensation thermal-breaker integrated in the door frame



1
Nuovo design del pannello frontale con termostato e serratura di serie | New front panel design with digital thermostat and lock door as standard

2
Allarme di apertura porta
Open door alarm

3
Schiumatura in ciclopentano di 80 mm di spessore per lato
Thicker cyclopentane foaming agent 80 mm per side

4
Nuovo design interno del corpo per il supporto delle griglie (max n.15 ripiani) | Inner body new design for shelves support (max n.15 shelves)

5
Foratura inferiore per una facile pulizia del prodotto
Drain hole at the bottom for ease of cleaning

6
Corpo predisposto per il finecorsa dei ripiani
Shelf stopper inner design

7
Nuovo design della porta e del pannello frontale | New door and front panel design

INOX | STAINLESS STEEL

ARMADI REFRIGERATI ► GN2/1 - NO-FROST ► CHILLER & FREEZER
REFRIGERATED CABINETS ► GN2/1 - NO-FROST ► CHILLER & FREEZER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QR 6-5A
Armadio refrigerato GN2/1 GN2/1 Refrigerated upright cabinet	•
Corpo esterno ed interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•
Compressore comandato da inverter Inverter compressor	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•
Sbrinamento automatico con resistenza elettrica Automatic defrost with electric heater	•
Sbrinamento automatico a gas caldo Hot gas defrost system	•
Termostato digitale Digital thermostat	•
Luce a LED e serratura di serie LED light and lock fitted as standard	•
Interruttore generale retro-illuminato in bianco White backlit main switch	•
Porta autochiudente e reversibile di serie Self closing and reversible door fitted as standard	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	80 mm
Thermal-breaker in plastica anti-condensazione come cornice del corpo Plastic thermal-breaker anti-condensation as chamber body frame	•
Interno con fermo-griglia posteriore e guide interne stampate per facilitarne la pulizia Inner with embossed rear shelf stopper and wave for easy cleaning	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•
Ripiani regolabili GN2/1 Adjustable shelves GN2/1	3+1
Piedi in acciaio regolabili - (Ruote con freno opzionabili) S/S adjustable feet - (Lockable castor as optional)	•
Classe energetica Energy efficiency class	A

TECHNICAL SPECIFICATIONS | SPECIFICHE TECNICHE

MODEL MODELLO	QR 6-5A
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	700x850x2045
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	534x685x1485
Capacità (l) Capacity (lt)	546
Temperatura Temperature (°C)	-2° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R600a
Assorbimento Input power (W)	73
Rumorosità Noise level db(A)	50
Peso netto Net weight (Kg)	109

ACCESSORI | ACCESSORIES

	QR 6-5A	PRICE
10ICT09A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•	32,00 €
10ICL09A0001 Griglia centrale Middle shelf	•	27,00 €
KITCSICT0A00 Set ruote Castors set	•	37,00 €

PREZZO | PRICE

	QR 6-5A
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.463 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €



QR 6-5A



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



RISPARMIO ENERGETICO
ENERGY SAVING



ARMADIO TROPICALIZZATO
TROPICALIZED UPRIGHT

DETTAGLI | DETAILS

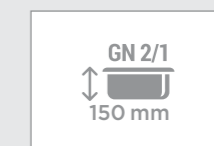


1. Tutti gli armadi sono forniti di piedini regolabili | All cabinets are supplied with adjustable feet
2. Guide interne stampate | Internal waved guides
3. "Thermal-breaker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo | Plastic thermal-breaker anti-condensation as chamber body frame
4. Termostato digitale | Digital thermostat
5. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

Armadio in classe A: garantisce risparmio energetico e ottime prestazioni | Upright cabinet in class A: ensures energy saving and excellent performance

Compressore comandato da inverter | Inverter compressor

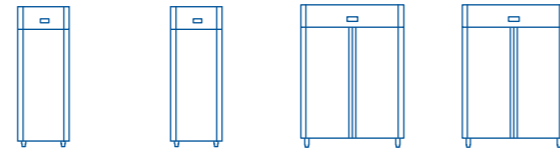


Adatto per vaschette GN 2/1 | Suitable for GN2/1 pans

Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment

INOX | STAINLESS STEEL

ARMADI REFRIGERATI ► GN2/1 - NO-FROST ► CHILLER & FREEZER
REFRIGERATED CABINETS ► GN2/1 - NO-FROST ► CHILLER & FREEZER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QR 6	QN 6	QR 12	QN 12
Armadio refrigerato GN2/1 GN2/1 refrigerated upright cabinet	•		•	
Armadio congelatore GN2/1 GN2/1 freezer upright cabinet		•		•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•
"Thermal-breaker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo Plastic thermal-breaker anti-condensation as chamber body frame	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•	•
Sbrinamento a gas caldo Hot gas defrost system	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm
Angoli interni arrotondati per una facile pulizia Curved edge for easy cleaning	•	•	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Luce a LED LED light	•	•	•	•
Serratura Lock	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•	•
Porta reversibile Reversible door	•	•	•	•
Maniglia schiumata nella porta Foamed door handle	•	•	•	•
Ripiani regolabili GN2/1 Adjustable shelves GN2/1	3 + 1	3 + 1	6 + 2	6 + 2 + 1
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionabili) S/S Adjustable feet (lockable castors as optional)	4	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	C	C	C

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QR 6	QN 6	QR 12	QN 12
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	700x823x2045	700x823x2045	1400x823x2045	1400x823x2045
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	534x685x1485	534x685x1485	1234x685x1485	1234x685x1485
Capacità (l) Capacity (lt)	546	546	1255	1255
Temperatura Temperature (°C)	-2° - +8°	-22° - -18°	-2° - +8°	-22° - -18°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	210	313	286	733
Rumorosità Noise level db(A)	58	58	58	58
Peso netto Net weight (Kg)	108	108	165	172

ACCESSORI | ACCESSORIES

	QR 6	QN 6	QR 12	QN 12	PRICE
101CT09A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	•	32,00 €
101CT99A0001 Griglia centrale Middle shelf				•	19,00 €
KITGD1CT6A00 Guide forma a "C" "C" shape guides			•	•	25,00 €
KITCS1CT0A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	37,00 €

PREZZO | PRICE

	QR 6	QN 6	QR 12	QN 12
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.950 €	2.238 €	2.998 €	3.875 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+1.375 €	+ 975 €	+1.375 €



QR 6

-2° | +8°

GN 2/1

QN 6

-22° | -18°

GN 2/1



QR 12

-2° | +8°

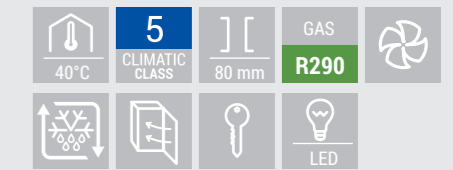
GN 2/1

QN 12

-22° | -18°

GN 2/1

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



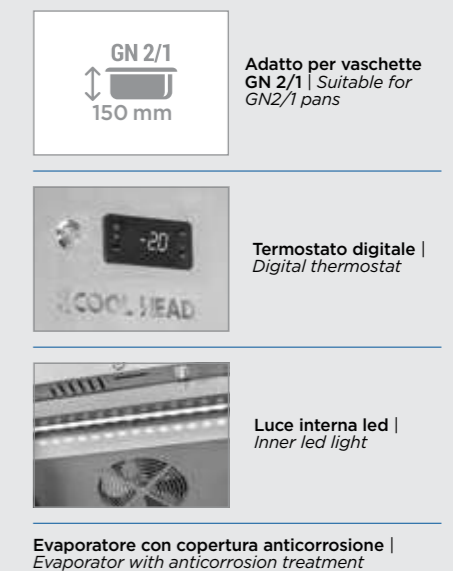
ARMADIO TROPICALIZZATO
TROPICALIZED UPRIGHT

DETTAGLI | DETAILS



- Tutti gli armadi sono forniti di piedini regolabili | All cabinets are supplied with adjustable feet
- Guide interne stampate | Internal wavy guides
- "Thermal-breaker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo | Plastic thermal-breaker anti-condensation as chamber body frame
- Serratura di serie | Lock fitted as standard

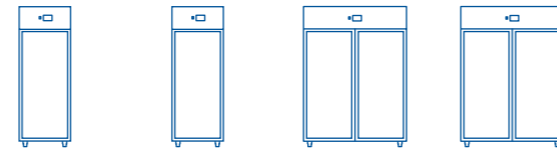
PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment

INOX | STAINLESS STEEL

ARMADI REFRIGERATI ► GN2/1 - NO-FROST ► CHILLER & FREEZER
REFRIGERATED CABINETS ► GN2/1 - NO-FROST ► CHILLER & FREEZER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QNG 6	QNG 6	QNG 12	QNG 12
Armadio refrigerato GN2/1 con porta in vetro GN2/1 Refrigerated upright cabinet with glass door	•		•	
Armadio congelatore GN2/1 con porta in vetro GN2/1 Freezer upright cabinet with glass door		•		•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•
Triplo vetro temperato di sicurezza (con serigrafia in grigio) Triple safety tempered glass (with grey silk printing)	•	•	•	•
Sistema anti-condensazione del vetro (garantito fino a 32°C/75 HR) Anti-condensation system for the glass (guaranteed until 32°C/75 HR)	•		•	
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•	•
Sbrinamento a fermata compressore Compressor stopping defrost	•		•	
Sbrinamento a gas caldo Hot gas defrost system		•		•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm
Angoli interni arrotondati per una facile pulizia Curved edge for easy cleaning	•	•	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Interruttore retroilluminato di colore bianco White backlit main switch	•	•	•	•
Luce a LED LED light	•	•	•	•
Serratura Lock	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Porta autochudente Self closing door	•	•	•	•
Maniglia esterna in acciaio Stainless steel external handle	•	•	•	•
Ripiani regolabili GN2/1 Adjustable shelves GN2/1	3 + 1	3 + 1	6 + 2	6 + 2 + 4
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionali) S/S Adjustable feet (lockable castors as optional)	4	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	D	C	E

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QNG 6	QNG 6	QNG 12	QNG 12
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	700x891x2045	700x891x2045	1400x891x2045	1400x891x2045
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	534x685x1485	534x685x1485	1234x685x1485	1234x685x1485
Capacità (l) Capacity (lt)	546	546	1255	1255
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+2° - +10°	-20° - -15°	+2° - +10°	-20° - -15°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M1 (-1° - +5°)	L1 (-18° - -15°)	M1 (-1° - +5°)	L1 (-18° - -15°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	311	470	368	729
Rumorosità Noise level db(A)	58	58	58	58
Peso netto Net weight (Kg)	115	115	181	187

ACCESSORI | ACCESSORIES

	QNG 6	QNG 6	QNG 12	QNG 12	PRICE
I01CT09A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	•	32,00 €
I01CT09A0001 Griglia centrale Middle shelf	•	•	•	•	19,00 €
KITGD1CT6A00 Guide forma "C" "C" shape guides			•	•	25,00 €
KITCS1CT0A00 Kit ruote Castors	•	•	•	•	37,00 €

PREZZO | PRICE

	QNG 6	QNG 6	QNG 12	QNG 12
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.463 €	2.998 €	4.075 €	4.990 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+1.375 €	+ 975 €	+1.375 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

3	+25°C/60RH	36°C	80 mm	GAS R290
				LED

DETTAGLI | DETAILS



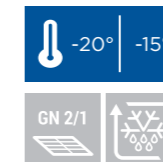
- Tutti gli armadi sono forniti di piedini regolabili | All cabinets are supplied with adjustable feet
- "Thermal-breaker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo | Plastic thermal-breaker anti-condensation as chamber body frame
- Serratura di serie | Lock fitted as standard
- Termostato digitale | Digital thermostat



QNG 6



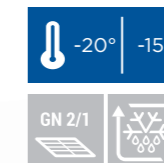
QNG 6



QNG 12



QNG 12



PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Configurazione luci led interne sul retro e superiori | LED light configuration inner and upper side



Adatto per vaschette GN 2/1 | Suitable for GN2/1 pans



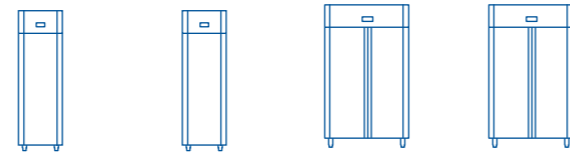
Triplo vetro temperato con serigrafia in grigio | Triple temperate glass with grey silk printing

Guide interne stampate | Internal waved guides

Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment

INOX | STAINLESS STEEL

ARMADI REFRIGERATI GN1/1 ► NO-FROST CHILLER & FREEZER
REFRIGERATED CABINETS GN1/1 ► NO-FROST CHILLER & FREEZER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QR 3	QN 3	QR 58	QN 58
Armadio refrigerato GN1/1 doppia porta Double door GN1/1 Refrigerated upright cabinet	•		•	
Armadio congelatore GN1/1 doppia porta Double door GN1/1 Freezer upright cabinet		•		•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•
"Thermal-braker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo Plastic thermal-braker anti-condensation as chamber body frame	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated Cooling	•	•	•	•
Evaporatore con copertura anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•	•
Sbrinamento a gas caldo Hot gas defrost system	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm
Angoli interni arrotondati per una facile pulizia Curved edge for easy cleaning	•	•	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Interruttore retroilluminato (colore bianco) White backlit main switch	•	•	•	•
Luce a LED e serratura di serie LED light and lock fitted as standard	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable Gasket	•	•	•	•
Porta autochiudente e reversibile di serie Self closing and reversible door fitted as standard	•	•	•	•
Maniglia schiumata nella porta Foamed door handle	•	•	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 + ripiani inferiori Adjustable shelves GN1/1 + bottom shelf	3+1	3+1	6+2	6+2
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionali) Adjustable feet (lockable castor as optional)	4	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	D	D	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QR 3	QN 3	QR 58	QN 58
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	469x725x1990	469x725x1990	940x725x1990	940x725x1990
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	329x560x1476	329x560x1476	800x561x1476	800x561x1476
Capacità (l) Capacity (lt)	235	235	500	500
Temperatura Temperature (°C)	-2° - +8	-22° - 18°	-2° - +8	-22° - 18°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	185	250	182	368
Rumorosità Noise level db(A)	58	58	58	58
Peso netto Net weight (Kg)	77	80	80	93

ACCESSORI | ACCESSORIES

	QR 3	QN 3	QR 58	QN 58	PRICE
101CS89A0001 Griglie superiore/centrale Shelves upper/middle	•	•	•	•	18,00 €
101CS89A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	•	27,00 €
KITCSICT0A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	37,00 €

PREZZO | PRICE

	QR 3	QN 3	QR 58	QN 58
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.943 €	2.188 €	2.765 €	3.395 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+1.375 €	+ 975 €	+1.375 €



QN 3



GN 1/1

QR 3



GN 1/1



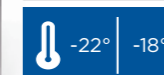
QR 58



new 2026

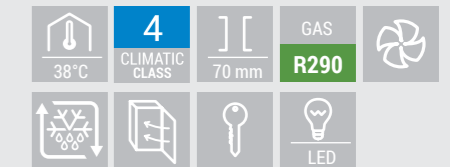
COMING SOON GIUGNO 2026

QN 58



new 2026

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Tutti gli armadi sono forniti di piedini regolabili | All cabinets are supplied with adjustable feet
2. "Thermal-braker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo | Plastic thermal-braker anti-condensation as chamber body frame
3. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Guide interne stampate e sagomate per supporto ripiani | Internal waved and embossed guides for shelves support



Termostato digitale | Digital thermostat

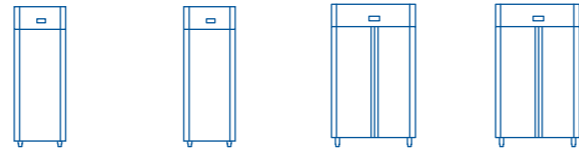


Luce interna led | Inner led light

Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment

INOX | STAINLESS STEEL

ARMADI REFRIGERATI 70X70 ► NO-FROST CHILLER & FREEZER
REFRIGERATED CABINETS 70X70 ► NO-FROST CHILLER & FREEZER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QR 4	QN 4	QR 8	QN 8
Armadio refrigerato GN1/1 doppia porta Double door GN1/1 Refrigerated upright cabinet	•		•	
Armadio congelatore GN1/1 doppia porta Double door GN1/1 Freezer upright cabinet		•		•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•
"Thermal-braker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo Plastic thermal-braker anti-condensation as chamber body frame	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated Cooling	•	•	•	•
Evaporatore con copertura anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•	•
Sbrinamento a gas caldo Hot gas defrost system	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm
Angoli interni arrotondati per una facile pulizia Curved edge for easy cleaning	•	•	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Interruttore retroilluminato (colore bianco) White backlit main switch	•	•	•	•
Luce a LED e serratura di serie LED light and lock fitted as standard	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable Gasket	•	•	•	•
Porta autochiudente e reversibile di serie Self closing and reversible door fitted as standard	•	•	•	•
Maniglia schiumata nella porta Foamed door handle	•	•	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 + ripiani inferiori Adjustable shelves GN1/1 + bottom shelf	3+1	3+1	6+2	6+2
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionali) Adjustable feet (lockable castor as optional)	4	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	D	D	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

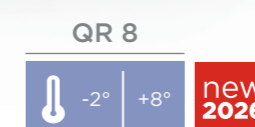
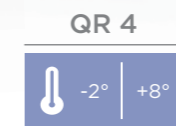
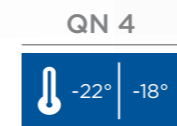
MODELLO MODEL	QR 4	QN 4	QR 8	QN 8
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	680x730x1975	680x730x1975	1360x730x1990	1360x730x1990
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	534x580x1465	534x580x1465	1214x580x1465	1214x580x1465
Capacità (l) Capacity (lt)	235	235	500	500
Temperatura Temperature (°C)	-2° - +8	-22° - 18°	-2° - +8	-22° - 18°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	185	250	182	368
Rumorosità Noise level db(A)	58	58	58	58
Peso netto Net weight (Kg)	77	80	80	93

ACCESSORI | ACCESSORIES

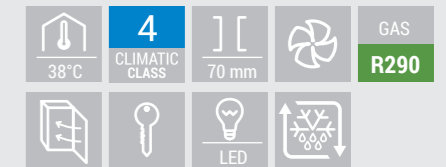
	QR 4	QN 4	QR 8	QN 8	PRICE
I01CS49A0001 Griglie superiore/centrale Shelves upper/middle	•	•	•	•	27,00 €
I01CS49A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	•	33,00 €
KITCS1CTOA00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	37,00 €

PREZZO | PRICE

	QR 4	QN 4	QR 8	QN 8
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.028 €	2.275 €	3.190 €	3.750 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+1.375 €	+ 975 €	+1.375 €



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Tutti gli armadi sono forniti di piedini regolabili | All cabinets are supplied with adjustable feet
2. "Thermal-braker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo | Plastic thermal-braker anti-condensation as chamber body frame
3. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Guide interne stampate e sagomate per supporto ripiani | Internal waved and embossed guides for shelves support



Termostato digitale | Digital thermostat

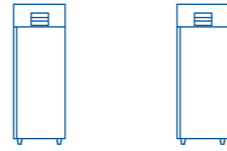


Luce interna led | Inner led light

Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment

INOX | STAINLESS STEEL

ARMADI REFRIGERATI ► GN2/1 - NO-FROST ► CHILLER & FREEZER
REFRIGERATED CABINETS ► GN2/1 - NO-FROST ► CHILLER & FREEZER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QR 7	QN 7
Armadio refrigerato GN2/1 GN2/1 refrigerated upright cabinet	•	
Armadio congelatore GN2/1 GN2/1 freezer upright cabinet		•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Sbrinamento automatico con resistenza elettrica Automatic defrost with electric heater	•	•
Termostato digitale con allarme "apertura porta" e di "alta temperatura" Digital thermostat with "opening door" and "hi temperature" alarm	•	•
Luce a LED e serratura di serie LED light and lock fitted as standard	•	•
Porta autochiudente e reversibile di serie Self closing and reversible door fitted as standard	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	85 mm	85 mm
Thermal-braker in plastica anti-condensazione come cornice del corpo (tubo caldo) Plastic thermal-braker as chamber body frame (hot pipe system)		•
"Thermal-braker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo Plastic thermal-braker anti-condensation as chamber body frame	•	
Interno con fermo-griglia posteriore e guide interne stampate per facilitarne la pulizia Inner with embossed rear shelf stopper and wave for easy cleaning	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Ripiani regolabili GN2/1 Adjustable shelves GN2/1	3+1	3+1
Piedi in acciaio regolabili - (ruote con freno opzionali) S/S Adjustable feet - (lockable castors as optional)	4	4
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	B	C

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QR 7	QN 7
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	705x918x2085	705x918x2085
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	535x665x1390	535x665x1390
Capacità (l) Capacity (lt)	550	550
Temperatura Temperature (°C)	-2° - +8°	-22° - -18°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R290
Assorbimento Input power (W)	165	250
Rumorosità Noise level db(A)	59	62
Peso netto Net weight (Kg)	145	149

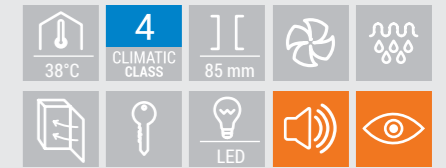
ACCESSORI | ACCESSORIES

	QR 7	QN 7	PRICE
I01A009A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	48,00 €
I01A009A0001 Griglia centrale Middle shelf	•	•	42,00 €
KITCS1A00C00 Kit ruote Castors	•	•	157,00 €

PREZZO | PRICE

	QR 7	QN 7
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.175 €	2.425 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+1.375 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Tutti gli armadi sono forniti di piedini regolabili | All cabinets are supplied with adjustable feet

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Allarme di apertura porta e di alta temperatura di serie | Opening door and high temperature alarm as standard

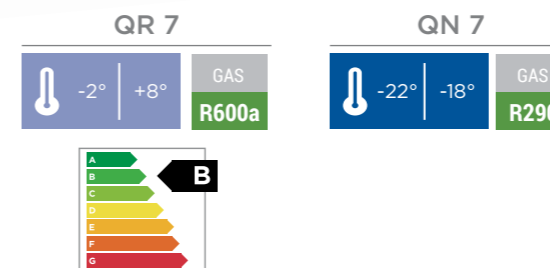
Corpo stampato con fermo griglia posteriore | Embossed rear shelf-stopper



Luce LED interna orizzontale | Inner horizontal LED light

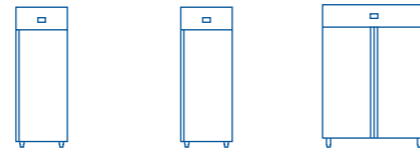
Guide interne stampate | Internal waved guides

Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment



INOX | STAINLESS STEEL

ARMADI REFRIGERATI ► GN2/1 - NO-FROST ► CHILLER & FREEZER
REFRIGERATED CABINETS ► GN2/1 - NO-FROST ► CHILLER & FREEZER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	MR 7	MF 7	MR 14
Armadio refrigerato GN2/1 GN2/1 refrigerated upright cabinet	•		•
Armadio congelatore GN2/1 GN2/1 freezer upright cabinet		•	
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•
Sbrinamento automatico con resistenza elettrica Automatic defrost with electric heater	•	•	•
Evaporatore con copertura anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Allarme apertura porta Opening door alarm	•	•	•
Interruttore generale indipendente e retroilluminato (colore blu) Independent back-lit main switch (blue color)	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Luce a LED e serratura di serie LED light and lock fitted as standard	•	•	•
Porta autochudente (non reversibile) Door with self closing (not reversible)	•	•	•
Ripiani regolabili GN2/1 Adjustable shelves GN2/1	3+1	3+1	6+2+4
Ripiani minori centrali Narrow middle shelves			4
Piedi in acciaio regolabili - (ruote con freno opzionali) S/S adjustable feet - (lockable castor as optional)	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	C	D	C

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	MR 7	MF 7	MR 14
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	665x840x2090	665x840x2090	1380x840x2090
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	535x705x1561	535x705x1561	1260x705x1561
Capacità (l) Capacity (lt)	600	600	1392
Temperatura Temperature (°C)	-2° - +8°	-20° - -15°	-2° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	170	325	310
Rumorosità Noise level db(A)	59	62	62
Peso netto Net weight (Kg)	85	88	139

ACCESSORI | ACCESSORIES

	MR 7	MF 7	MR 14	PRICE
I01DN39A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	48,00 €
I01DN39A0001 Griglia centrale Middle shelf	•	•	•	34,00 €
KITCS1D12A00 Kit ruote Castors	•	•	•	105,00 €

PREZZO | PRICE

	MR 7	MF 7	MR 14
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.563 €	1.775 €	2.458 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+1.375 €	+ 975 €



MF 7

GAS GN 2/1
R290

MR 7

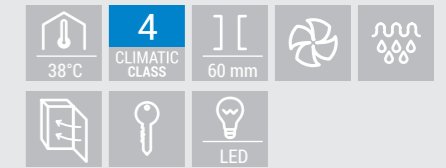
GAS GN 2/1
R600a



MR 14

GAS GN 2/1
R290

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS

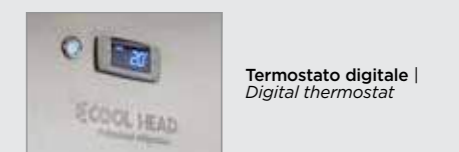


- Tutti gli armadi sono forniti di piedini regolabili | All cabinets are supplied with adjustable feet
- Ruote con freno (opzionali) | Castors with brake (optional)
- Evaporatore con copertura anti-corrosione | Evaporator with anti-corrosion treatment
- Guarnizione estraibile | Removable gasket

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

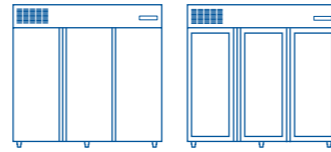


Allarme apertura porta | Opening door alarm



INOX | STAINLESS STEEL

ARMADI REFRIGERATI ► GN2/1 - NO-FROST ► CHILLER
REFRIGERATED CABINETS ► GN2/1 - NO-FROST ► CHILLER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RC 1850	RCG 1850
Armadio refrigerato GN2/1 (portavetro) GN2/1 Refrigerated upright cabinet (glass door)		•
Armadio refrigerato GN2/1 GN2/1 refrigerated upright cabinet	•	
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Sbrinamento automatico con resistenza elettrica Automatic defrost with electric heater	•	
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost		•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Luce a LED e serratura di serie LED light and lock fitted as standard	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	75 mm	75 mm
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Ripiani regolabili GN2/1 Adjustable shelves GN2/1	12	12
Ruote per un facile posizionamento Wheels for easy positioning	6	6
Motore assemblato con "sistema monoblocco" Engine made with "cassette system"	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	D	E

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RC 1850	RCG 1850
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	2100x820x2050	2100x820x2050
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1950x685x1435	1950x685x1435
Capacità (l) Capacity (lt)	1900	1900
Temperatura Temperature (°C)	-2° - +8°	+3° - +10°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	1120	1170
Rumorosità Noise level db(A)	73	73
Peso netto Net weight (Kg)	255	267

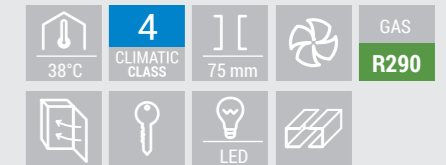
ACCESSORI | ACCESSORIES

	RC 1850	RCG 1850	PRICE
I01A149A0008 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	33,00 €
I01A149A0007 Griglia centrale Middle shelf	•	•	30,00 €

PREZZO | PRICE

	RC 1850	RCG 1850
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	6.775 €	7.083 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



- Tutti gli armadi sono forniti di ruote con freno (altezza di ruote e supporto di aggancio 140mm) | All cabinets are supplied with lockable castors (total height 140mm)
- Tutte le griglie sono montate con sistema anti-ribaltamento | All shelves mounted with anti-tipping system

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Angoli interni arrotondati per una facile pulizia | Curved edge for easy cleaning

Termostato digitale | Digital thermostat

Luce a LED e serratura di serie | LED light and lock fitted as standard



RC 1850

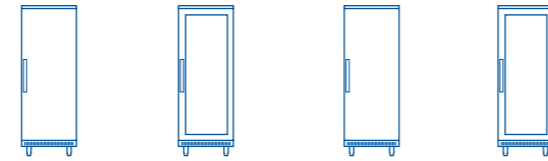


RCG 1850



INOX | STAINLESS STEEL

ARMADI PASTICCERIA ▶ STATICI & VENTILATI ▶ CHILLER
BAKERY REFRIGERATED CABINETS ▶ STATIC & VENTILATED ▶ CHILLER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	BY 460	BYG 460	BYX 460	BYXG 460
Armadio refrigerato Euronorm Euronorm refrigerated upright cabinet	•	•	•	•
Armadio bianco con interno in termoformato White external cabinet, thermoformed internally	•	•		
Armadio in acciaio con interno in termoformato S/S external cabinet, thermoformed internally			•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	65 mm	65 mm	65 mm	65 mm
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Luce interna verticale a LED Internal vertical LED light	•	•	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•	•
Porta con doppio vetro temperato Door with double layer tempered glass		•		•
Ripiani regolabili Euronorm 600x400 Adjustable shelves Euronorm 600x400	4+1	4+1	4+1	4+1
Maniglia esterna in acciaio Stainless steel external handle	•	•	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	E	B	E

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	BY 460	BYG 460	BYX 460	BYXG 460
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	740x680x1800	740x680x1800	740x680x1800	740x680x1800
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	610x475x1460	610x475x1460	610x475x1460	610x475x1460
Capacità (l) Capacity (lt)	400	400	400	400
Temperatura Temperature (°C)	+2° - +8°	+3° - +10°	+2° - +8°	+3° - +10°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	180	104	180	104
Rumorosità Noise level db(A)	49	53	49	53
Peso netto Net weight (Kg)	91	96	88	93

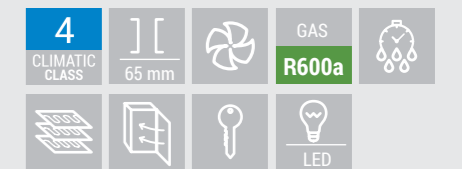
ACCESSORI | ACCESSORIES

	BY 460	BYG 460	BYX 460	BYXG 460	PRICE
I01AN29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	•	•	25,00 €
I01AN29A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	•	24,00 €
KITCSIAN2A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	97,00 €

PREZZO | PRICE

	BY 460	BYG 460	BYX 460	BYXG 460
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.733 €	1.853 €	1.793 €	1.885 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



BY 460

+2° | +8°

38°C

EN60x40

Energy efficiency class: B



BYX 460

+2° | +8°

38°C

EN60x40

Energy efficiency class: B

BYXG 460

+3° | +10°

36°C

EN60x40

DETTAGLI | DETAILS



- Tutti gli armadi possono essere forniti di piedini regolabili (estensibilità da 150mm a 170mm) o di ruote con freno (altezza di ruote e supporto di aggancio 125mm) | All cabinets can be supplied either with adjustable feet (min height 150mm / max height 170mm) or lockable castors (total height 125mm)
- Maniglia esterna in acciaio | Stainless steel external handle

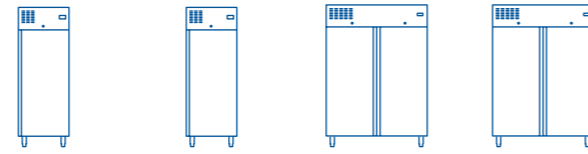
PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Porta autochiudente | Self closing door

INOX | STAINLESS STEEL

ARMADI PASTICCERIA ▶ VENTILATI ▶ CHILLER & FREEZER
BAKERY REFRIGERATED CABINETS ▶ VENTILATED ▶ CHILLER & FREEZER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QPC 740	QPN 740	QPC 1640	QPN 1640
Armadio refrigerato euronorm Euronorm refrigerated upright cabinet	•		•	
Armadio congelatore euronorm Euronorm freezer upright cabinet		•		•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•
Sbrinamento automatico con resistenza elettrica Automatic defrost with electric heater	•	•	•	•
Motore assemblato con "sistema monoblocco" Engine made with "cassette system"	•	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Termostato digitale con allarme apertura porta Digital thermostat with open door alarm	•	•	•	•
Interruttore retroilluminato (colore bianco) White backlit main switch	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Luce a LED e serratura di serie LED light and lock fitted as standard	•	•	•	•
Porta reversibile e autochiudente Reversible and self closing door	•	•		
Porta autochiudente Self closing door			•	•
Set di guide per vassoi 600x400 Set of 10 slides for bakery tray 600x400	10	10	20	20
Piedi in acciaio regolabili - (ruote con freno opzionabili) S/S Adjustable feet - (lockable castors as optional)	4	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	D	D	D	F

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QPC 740	QPN 740	QPC 1640	QPN 1640
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	700x820x2050	700x820x2050	1400x820x2050	1400x820x2050
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	550x685x1435	550x685x1435	1250x685x1435	1250x685x1435
Capacità (l) Capacity (lt)	550	550	1300	1300
Temperatura Temperature (°C)	+2° - +8°	-22° - -18°	+2° - +8°	-22° - -18°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	156	664	350	750
Rumorosità Noise level db(A)	49	52	50	53
Peso netto Net weight (Kg)	120	127	189	197

ACCESSORI | ACCESSORIES

	QPC 740	QPN 740	QPC 1640	QPN 1640	PRICE
KITGD1CX5A00 Guide forma a "L" "L" shape guides	•	•	•	•	29,00 €
KITCS1A14A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	137,00 €

PREZZO | PRICE

	QPC 740	QPN 740	QPC 1640	QPN 1640
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.468 €	2.773 €	3.685 €	4.648 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 1.375 €	+ 975 €	+ 1.375 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



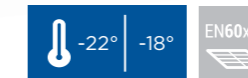
1. Tutti gli armadi sono forniti di piedini regolabili | All cabinets are supplied with adjustable feet
2. Termostato digitale con allarme "apertura porta" | Digital thermostat with "open door" alarm



QPC 740



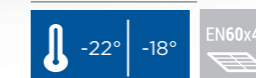
QPN 740



QPC 1640



QPN 1640



PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

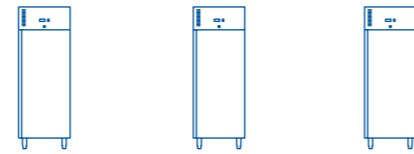


Luce a LED e serratura di serie | LED light and lock fitted as standard

Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment

INOX | STAINLESS STEEL

ARMADI PASTICCERIA ▶ VENTILATI ▶ CHILLER & FREEZER
BAKERY REFRIGERATED CABINETS ▶ VENTILATED ▶ CHILLER & FREEZER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	PA 800TN	PA 800BT	GE 800BT
Armadio refrigerato Euronorm Euronorm refrigerated upright cabinet	•		
Armadio congelatore Euronorm Euronorm freezer upright cabinet		•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•
Sbrinamento automatico con resistenza elettrica Automatic defrost with electric heater		•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•		
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Luce a LED e serratura di serie LED light and lock fitted as standard	•	•	•
Porta autochudente e reversibile di serie Self closing and reversible door fitted as standard	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Set di guide per vassoi 600x800 Slides set for bakery tray 600x800	10	10	10
Piedi in acciaio regolabili - (ruote con freno opzionali) S/S Adjustable feet - (Lockable castor as optional)	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	D	E	E

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	PA 800TN	PA 800BT	GE 800BT
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	740x990x2010	740x990x2010	740x990x2010
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	624x860x1396	624x860x1396	620x860x1400
Capacità (l) Capacity (lt)	800	800	800
Temperatura Temperature (°C)	+2° - +8°	-22° - -18°	-22° - -18°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	230	500	615
Rumorosità Noise level db(A)	50	40	48
Peso netto Net weight (Kg)	127	134	143

ACCESSORI | ACCESSORIES

	PA 800TN	PA 800BT	GE 800BT	PRICE
KITGD1AC6A01 Guide forma a "L" "L" shape guides	•	•		51,00 €
KITCS1AA8A00 Set ruote Castors set	•	•		94,00 €
KITGD1AC8A01 Guide forma a "C" "C" shape guides			•	51,00 €
S41AC89A0002 Griglie 600x800 600x800 shelf			•	28,00 €

PREZZO | PRICE

	PA 800TN	PA 800BT	GE 800BT
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.630 €	3.043 €	3.423 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 1.375 €	+ 1.375 €



PA 800TN

+2° | +8°

EN60x80

MAX 20
TEGLIE 600X400 mm
TRAY 600X400 mm

GRIGLIE NON INCLUDE
SHELVES NOT INCLUDED

PA 800BT

-22° | -18°

EN60x80

MAX 20
TEGLIE 600X400 mm
TRAY 600X400 mm

GRIGLIE NON INCLUDE
SHELVES NOT INCLUDED



GE 800BT

-22° | -18°

GN 2/1
60 mm

54
5L

NO FINGER PRINT TECHNO

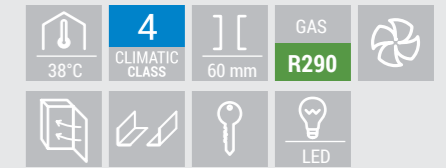
GN 2/1
60 mm

GN 2/1
60 mm

GRIGLIE INCLUDE
SHELVES INCLUDED

GELATERIA
ICE CREAM

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



- Tutti gli armadi sono forniti di piedini regolabili | All cabinets are supplied with adjustable feet
- Termostato digitale e interruttore generale | Digital thermostat and main switch

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

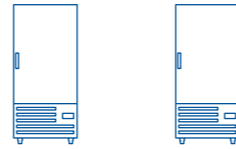
Guide per teglie Euronorm 600x800 pensate per le necessità dei prodotti di pasticceria | Euronorm 600x800 set of guides to suit the needs of patisserie products

Luce a LED e serratura di serie | LED light and lock fitted as standard

Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment

INOX | STAINLESS STEEL

ARMADI REFRIGERATI PER GELATERIA ▶ STATICI & VENTILATI ▶ FREEZER
ICE CREAM CABINETS ▶ STATIC & VENTILATED ▶ FREEZER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	GET 688S	GEX 688V
Armadio congelatore GN2/1 GN2/1 freezer upright cabinet	•	•
Armadio congelatore Euronorm Euronorm freezer upright cabinet	•	•
Armadio con esterno in acciaio verniciato grigio e interno in acciaio inossidabile Grey coated steel for external side and stainless steel for inner side	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•
Refrigerazione statica con ventola interna di assistenza Static cooling system with fan assisted cooling	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Condensatore con trattamento anti-corrosione Condenser with anti-corrosion treatment	•	•
Evaporatore con copertura anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•
Vano motore in basso (per un facile stoccaggio prodotti all'interno della camera) Bottom side engine room (for comfortable storage goods in the chamber)	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•
Sbrinamento a gas caldo Hot gas defrost system	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	80 mm	80 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Luce a LED e serratura di serie LED light and lock fitted as standard	•	•
Porta autochiudente e reversibile di serie Self closing and reversible door	•	•
Thermal-breaker in plastica anti-condensazione come cornice del corpo (tubo caldo) Plastic thermal-breaker as chamber body frame (hot pipe system)	•	•
Quantità di vaschette per gelato GN 1/3 (150mm di profondità) GN 1/3 ice cream pans (150mm - depth) capacity	46	30
Quantità di vaschette per gelato 360x165x120mm (5 Litri) 360x165x120mm ice cream pans (5 Litres) capacity	49	40
Piedi regolabili - (ruote con freno opzionali) Adjustable feet - (lockable castor as optional)	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	GET 688S	GEX 688V
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	740x880x2025	740x880x2025
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	580x710x1430	580x710x1430
Capacità (l) Capacity (lt)	600	600
Temperatura Temperature (°C)	-25° - -18°C	-25° - -18°C
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	550	420
Rumorosità Noise level db(A)	48	48
Peso netto Net weight (Kg)	150	150

ACCESSORI | ACCESSORIES

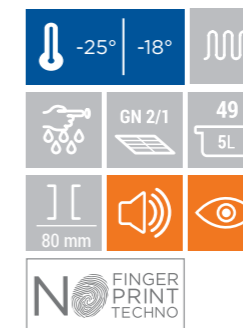
	GET 688S	GEX 688V	PRICE
I01CT09A0001 Griglie Shelves	•	•	27,00 €
I01CK89A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	37,00 €
KITGDICK8A00 Guide forma a "C" "C" shape guides	•	•	30,00 €
KITCSIAN2A00 Set ruote Castors set	•	•	97,00 €

PREZZO | PRICE

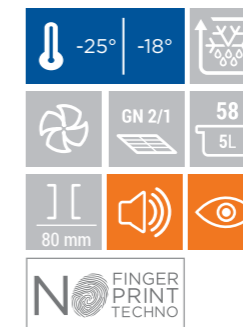
	GET 688S	GEX 688V
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	3.040 €	3.575 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 1.375 €	+ 1.375 €



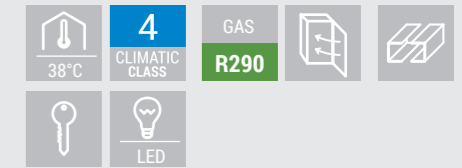
GET 688S



GEX 688V



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETAILS | DETTAGLI



1. Termostato digitale | Digital thermostat
2. Maniglia schiumata nella porta | Foamed door handle
3. Guide antiribaltamento incluse | Anti-tipping shelves guide included
4. Ruote con freno (opzionali) | Castors with brake (optional)

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Adatto al gelato (vaschette non incluse) | Suitable for ice cream (pans not included)

Accesso facilitato per pulizia filtro condensatore (GET 688S - GEX 688V) | Easily access for clean condenser filter (GET 688S - GEX 688V)

Luce LED interna verticale (GET 688S - GEX 688V) | Vertical LED light (GET 688S - GEX 688V)

Vano motore in basso (per un facile stoccaggio prodotti all'interno della camera) solo per GET 688S e GEX 688V | Bottom side engine room (for comfortable storage goods in the chamber) Only for GET 688S and GEX 688V

INOX | STAINLESS STEEL

ARMADI REFRIGERATI PESCE ▶ STATICI ▶ CHILLER
FISH REFRIGERATED CABINETS ▶ STATIC ▶ CHILLER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QRX 688FH
Armadio refrigerato GN2/1 GN2/1 refrigerated upright cabinet	•
Armadio con esterno in acciaio verniciato grigio e interno in acciaio inossidabile Grey coated steel for external side and stainless steel for inner side	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•
Refrigerazione statica con ventola interna di assistenza Static cooling system with fan assisted cooling	•
Vano motore in basso (per un facile stoccaggio prodotti all'interno della camera) Bottom side engine room (for comfortable storage goods in the chamber)	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•
Termostato digitale Digital thermostat	•
Allarme di alta temperatura High temperature alarm	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	80 mm
Guarnizione estraibile Removable gasket	•
Luce a LED e serratura di serie LED light and lock fitted as standard	•
Porta autochiudente e reversibile di serie Self closing and reversible door fitted as standard	•
Vaschette per "scolo acque reflue del pesce" in acciaio inox incluse Pans "fish water drain tray" antioxidation included	8
Thermal-breaker in plastica anti-condensazione come cornice del corpo Plastic thermal-breaker anti-condensation as chamber body frame	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4
Classe energetica Energy efficiency class	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QRX 688FH
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	740x880x2025
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	580x710x1430
Capacità (l) Capacity (lt)	600
Temperatura Temperature (°C)	-7° - +2°
Refrigerante Refrigerant	R290
Assorbimento Input power (W)	350
Rumorosità Noise level db(A)	48
Peso netto Net weight (Kg)	150

ACCESSORI | ACCESSORIES

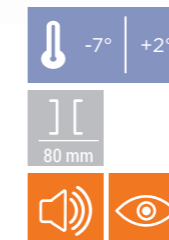
	QRX 688FH	PRICE
POICL89A0001 Vaschette Pans	•	23,00 €
KITGD1CL8A00 Guide forma a "C" "C" shape guides	•	34,00 €
KITCS1AN2A00 Set ruote Castors set	•	97,00 €

PREZZO | PRICE

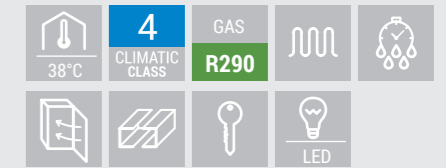
	QRX 688FH
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	3.203 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €



QRX 688FH



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Maniglia schiumata nella porta | Foamed door handle
2. Filtro estraibile | Removable filter
3. Luce LED interna verticale | Vertical LED light
4. Guide anti-ribaltamento incluse | Anti-tipping shelves guide included
5. Termostato digitale | Digital thermostat
6. Ruote con freno (opzionabili) | Castors with brake (optional)

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Vano motore in basso (per un facile stoccaggio prodotti all'interno della camera) | Bottom side engine room (for comfortable storage goods in the chamber)

INOX | STAINLESS STEEL

ARMADI REFRIGERATI ► FROLLATORI CARNE - NO FROST ► CHILLER
REFRIGERATED CABINETS ► MEAT AGING - NO FROST ► CHILLER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QM 148	QM 368	QM 728
Frollatore per carne verticale Upright meat aging	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	
Sbrinamento a gas caldo Hot gas defrost system			•
Sistema di evaporazione dell'acqua di condensa tramite gas caldo Condensed water evaporating system with hot gas	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm	45 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Umidità regolabile al punto percentuale (impostabile da 50%-80%) Adjustable humidity at the percentage point (settable from 50%-80%)	•	•	•
Cornice porta in acciaio inossidabile (riscaldata) con maniglia cilindrica Stainless steel door frame (heated) with cylindrical handle	•	•	•
Doppio vetro temperato con Low-e (vetro a bassa emissione) Double safety tempered glass with Low-e (low emissivity glasses)	•	•	•
Porte con telaio riscaldato per evitare la condensa Doors with heated frame for avoid condensation	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door			•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Serratura sulle porte di serie Doors lock fitted as standard	•	•	•
Ripiani regolabili + barra e 3 ganci per carne Adjustable shelves + hanging meat bar and 3 hooks	1	3	6
Doppia luce LED interna verticale (colore rosa) Double inner vertical LED light (pink color)	•	•	•
Lampada UVC germicida Germicidal UVC lamp	•	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	•	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	-	-	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

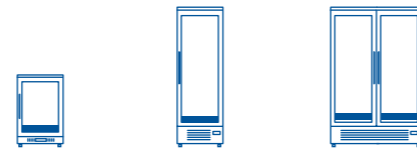
MODELLO MODEL	QM 148	QM 368	QM 728
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	600x545x900	600x558x1820	900x560x1820
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	510x355x745	508x368x1490	808x418x1490
Capacità (l) Capacity (lt)	138	293	458
Temperatura Temperature (°C)	+2° - +10°	+2° - +10°	+2° - +10°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	350	230	150
Rumorosità Noise level db(A)	50	50	50
Peso netto Net weight (Kg)	50	86	100

ACCESSORI | ACCESSORIES

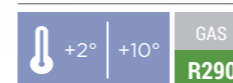
	QM 148	QM 368	QM 728	PRICE
S25CB29A0001 Griglie Shelves	•			54,00 €
S25CA39A0002 Griglie Shelves		•		49,00 €
S25CB19A0001 Griglie Shelves			•	54,00 €
S25CA39A0005 Supporto griglie Shelf support	•	•	•	3,00 €
S25CA39A0006 Gancera per carne Meat hooks	•	•		17,00 €
S25CB19A0002 Gancera per carne Meat hooks			•	54,00 €

PREZZO | PRICE

	QM 148	QM 368	QM 728
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.725 €	3.723 €	4.725 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €



QM 368



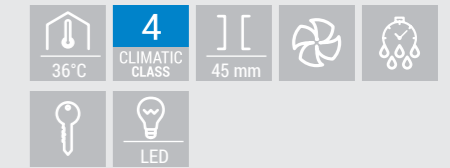
QM 148



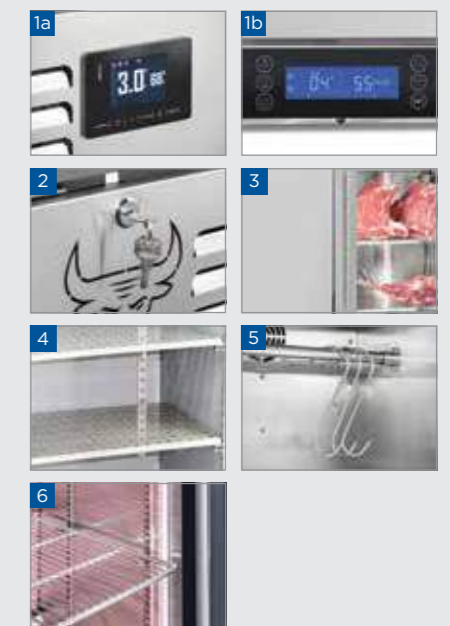
QM 728



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



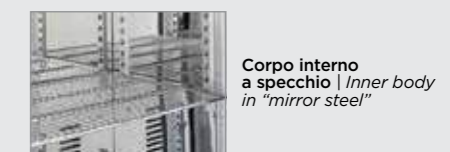
- 1a. Controllore digitale | Digital controller
- 1b. Controllore digitale (QM 148) | Digital controller (QM 148)
2. Serratura di serie | Lock fitted as standard
3. Maniglia cilindrica esterna in acciaio | External cylindrical handle in stainless steel
4. Griglie in acciaio regolabili anti-ribaltamento (opzionali) | Adjustable stainless steel shelves anti-tipping (optional)
5. Gancera per carne di serie | Stainless steel hook as standard
6. Doppia luce led verticale rosa per carne | Double vertical pink led light for meat

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

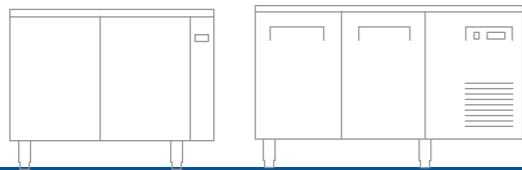
Ideale per tagli di grande pezzatura come costati, quarti e filetti | Suitable for sub primal cuts; such as strip loins, rib eyes and sirloin



Sensore interno per controllo dell'umidità | Inner humidity sensor



Corpo interno a specchio | Inner body in "mirror steel"



PERCHÉ SCEGLIERE I NOSTRI TAVOLI?

Perché sono speciali e non hanno niente in comune con tutti gli altri.

WHY CHOOSE OUR COUNTERS?

Because they are special and unlike any other.



I nostri tavoli sono stati costruiti per essere differenti da tutti gli altri modelli in commercio, con particolare attenzione a:

- risparmio energetico e all'ambiente
- efficienza
- funzionalità
- aspetto estetico

Our counters are built to differ from the other models available on the market by paying attention to:

- *energy saving and respect for the environment*
- *efficiency*
- *functionality*
- *aesthetic appeal*

HANNO CARATTERISTICHE UNICHE ED ESCLUSIVE CHE NE FANNO PRODOTTI DAVVERO SPECIALI, IN PARTICOLARE:

THEY HAVE UNIQUE AND EXCLUSIVE FEATURES THAT MAKE THEM VERY SPECIAL AND SPECIFIC PRODUCTS:

EFFICIENZA E SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

- Schiumatura in ciclopentano di 60 mm di spessore per lato
- Porta con spessore maggiorato e sagomatura interna per una miglior tenuta termica
- Termostato digitale con nuovo algoritmo per il risparmio energetico
- Pannello frontale con fori ad asola e orientamento alternato verso il basso e verso l'alto per una miglior circolazione dell'aria in entrata e uscita

EFFICIENCY AND ENVIRONMENTAL SUSTAINABILITY

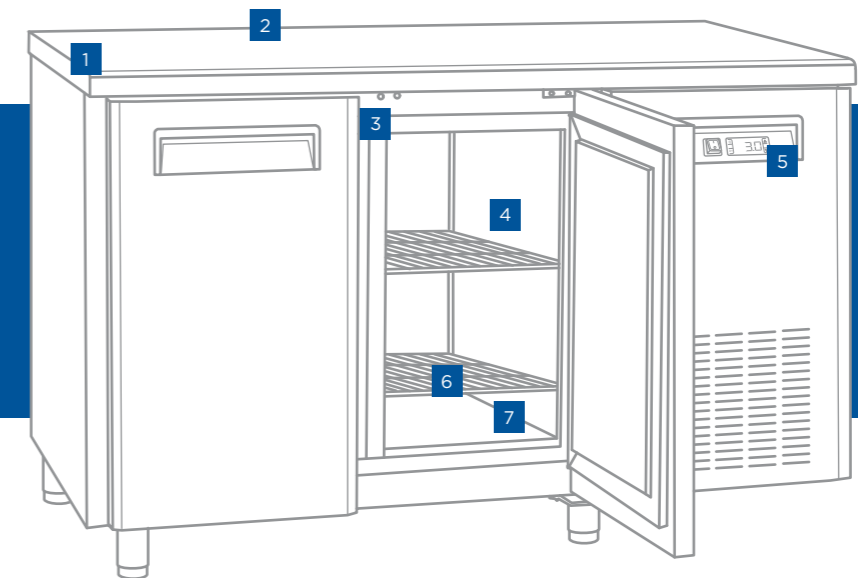
- *Thicker cyclopentane foaming agent 60 mm per side*
- *Thicker door with internal embossing or better sealing*
- *Digital thermostat with new energy saving algorithm*
- *Tilted holes in front panel with alternated orientation from bottom to top to guarantee better circulation of incoming and exhaust air*

FUNZIONALITÀ

- Cavi numerati per un servizio post-vendita ottimale
- Thermal-breaker anti-condensazione sulla cornice interna della porta
- Refrigerazione ventilata
- Evaporatore con copertura anti-corrosione

FUNCTIONALITY

- *Numbered wiring for the best after-sales servicing*
- *Anti-condensation thermal-breaker on door frame*
- *Ventilated refrigeration*
- *Evaporator with anti-corrosion treatment*



1
Top con design arrotondato
Top with rounded design

2
Lato posteriore senza nessuna vite sporgente
Rear side without any protruding screws

3
Thermal-breaker anti-condensazione
Anti-condensation thermobreaker

4
Evaporatore con copertura anti-corrosione
Evaporator with anti-corrosion treatment

5
Interruttore on/off della luce led direttamente sul termostato (optional porte vetro)
Led light on/off switch on the thermostat (optional glass door range)

6
Angoli arrotondati per una facile pulizia
Curved edge for easy cleaning

7
Foro sul piatto inferiore per facilitare la pulizia dell'unità
Bottom holes for easily clean and dry the item



STAINLESS STEEL | INOX

TAVOLI REFRIGERATI ► GN1/1 (700 PROF.) ► NO FROST ► CHILLER
REFRIGERATED COUNTERS ► GN1/1 (700 DEPTH) ► NO FROST ► CHILLER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QR 2100	QR 2200	QR 3100	QR 3200	QR 4100	QR 4200
Tavolo refrigerato GN1/1 GN1/1 refrigerated counter	•	•	•	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata con sistema monoblocco Ventilated cooling with cassette system engine	•	•	•	•	•	•
Compressore a inverter Inverter compressor	•	•	•	•	•	•
Sbrinatorio automatico con resistenza elettrica Automatic defrost with electric heater	•	•	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•	•	•
Porta autochiudente (non reversibile) Self closing door (not reversible)	•	•	•	•	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 (n.1 per ogni porta) + griglia removibile sul fondo Adjustable shelves GN1/1 (n.1 for each door) + removable bottom shelf as standard	4	4	6	6	8	8
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionali) S/S Adjustable feet (lockable castors as optional)	4	4	4	4	6	6
Cassetti separati disponibili secondo diverse configurazioni (optional) Drawers available as separate kit (options)	•	•	•	•	•	•
Alzatina posteriore (100 mm) Splash back height (100 mm)	•	•	•	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•	•	•	•
Lato posteriore interamente in acciaio inox Rear side completely in stainless steel	•	•	•	•	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	A	A	A	A	A	A

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QR 2100	QR 2200	QR 3100	QR 3200	QR 4100	QR 4200
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1350x700x850	1350x700x950	1800x700x850	1800x700x950	2250x700x850	2250x700x950
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	930x585x585	930x585x585	1380x585x585	1380x585x585	1830x585x585	1830x585x585
Capacità (l) Capacity (lt)	260	260	400	400	570	570
Temperatura Temperature (°C)	-2° - +8°	-2° - +8°	-2° - +8°	-2° - +8°	-2° - +8°	-2° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	350	350	350	350	105	105
Rumorosità Noise level db(A)	42	42	42	42	48	48
Peso netto Net weight (Kg)	100	102	124	126	150	153

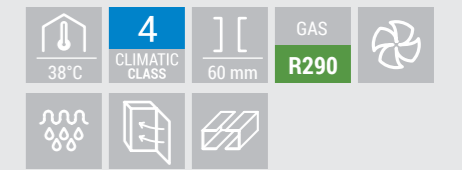
ACCESSORI | ACCESSORIES

	QR 2100	QR 2200	QR 3100	QR 3200	QR 4100	QR 4200	PRICE
I02AP79A0001 Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	24,00 €
KITGD2AP7A00 Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	•	•	•	33,00 €
DWA5RWAA22500 Set cassetti 1/2 + 1/2 Drawer 1/2 + 1/2 set	•	•	•	•	•	•	590,00 €
DWA4RWAA22500 Set cassetti 1/3 + 1/3 + 1/3 Drawer 1/3 + 1/3 + 1/3 Set	•	•	•	•	•	•	660,00 €
KITCS1A14A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	137,00 €
KITCS2AR9A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	205,00 €

PREZZO | PRICE

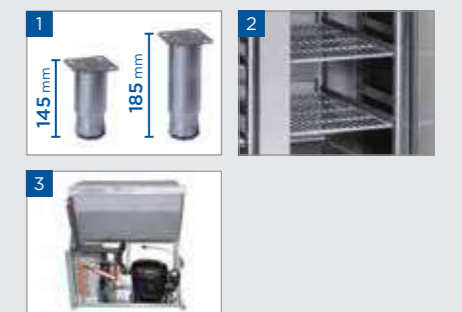
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	QR 2100	QR 2200	QR 3100	QR 3200	QR 4100	QR 4200
	1.908 €	1.945 €	2.203 €	2.248 €	2.673 €	2.690 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



RISPARMIO ENERGETICO
ENERGY SAVING

DETTAGLI | DETAILS



- Tutti i tavoli sono forniti di piedini regolabili | All counters are supplied with adjustable feet
- Ripiani regolabili per porta | Adjustable shelves for door
- Sistema monoblocco | Cassette system

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment

Compressore comandato da inverter (solo QR 4100 - QR 4200) | Inverter compressor (only QR 4100 - QR 4200)



QR 2100 | QR 2200



QR 3100 | QR 3200



QR 4100 | QR 4200



STAINLESS STEEL | INOX

TAVOLI REFRIGERATI ► GN1/1 (700 PROF.) ► NO FROST ► CHILLER
REFRIGERATED COUNTERS ► GN1/1 (700 DEPTH) ► NO FROST ► CHILLER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QRG 2100	QRG 2200	QRG 3100	QRG 3200	QRG 4100	QRG 4200
Tavolo refrigerato GN1/1 (portavetro) GN1/1 Refrigerated counter (glass door)	•	•	•	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata con sistema monoblocco Ventilated cooling with cassette system engine	•	•	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
Termostato digitale e luce interna LED Digital thermostat and internal LED light	•	•	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•	•	•
Porta autochiudente (non reversibile) Self closing door (not reversible)	•	•	•	•	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 (n.2 per ogni porta) Adjustable shelves GN1/1 (n.2 for each door)	4	4	6	6	8	8
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionali) S/S Adjustable feet (lockable castors as optional)	4	4	4	4	6	6
Alzatina posteriore (100 mm) Splash back height (100 mm)	•	•	•	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•	•	•	•
Lato posteriore interamente in acciaio inox Rear side completely in stainless steel	•	•	•	•	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	B	B	C	C	C	C

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QRG 2100	QRG 2200	QRG 3100	QRG 3200	QRG 4100	QRG 4200
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1350x725x850	1350x725x950	1800x725x850	1800x725x950	2250x725x850	2250x725x950
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	930x585x585	930x585x585	1380x585x585	1380x585x585	1830x585x585	1830x585x585
Capacità (l) Capacity (lt)	260	260	400	400	570	570
Temperatura Temperature (°C)	+3° - +10°	+3° - +10°	+3° - +10°	+3° - +10°	+3° - +10°	+3° - +10°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	332	332	342	342	450	450
Rumorosità Noise level db(A)	41	41	41	41	47	47
Peso netto Net weight (Kg)	101	103	126	128	152	155

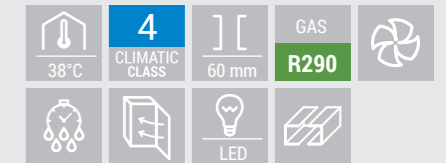
ACCESSORI | ACCESSORIES

	QRG 2100	QRG 2200	QRG 3100	QRG 3200	QRG 4100	QRG 4200	PRICE
I02AP99A0001 Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	21,00 €
KITGD2AP7A00 Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	•	•	•	33,00 €
KITCS1A14A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	137,00 €
KITCS2AR9A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	205,00 €

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	QRG 2100	QRG 2200	QRG 3100	QRG 3200	QRG 4100	QRG 4200
	2.100 €	2.150 €	2.400 €	2.450 €	2.780 €	2.888 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



QRG 2100 | QRG 2200



QRG 3100 | QRG 3200



QRG 4100 | QRG 4200



DETTAGLI | DETAILS



- Tutti i tavoli sono forniti di piedini regolabili | All counters are supplied with adjustable feet
- N.2 ripiani regolabili per porta | N.2 adjustable shelves for door
- Sistema monoblocco | Cassette system

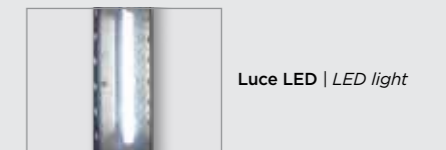
PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Termostato digitale con interruttore generale e luci separate | Digital thermostat with main and lights separated switches



Lato posteriore interamente in acciaio inox | Rear side completely in stainless steel



Luce LED | LED light

Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment

STAINLESS STEEL | INOX

TAVOLI REFRIGERATI ► GN1/1 (700 PROF.) ► CON LAVELLO ► CHILLER
REFRIGERATED COUNTERS ► GN1/1 (700 DEPTH) ► WITH SINK ► CHILLER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RC 2100LV	RC 2200LV	RC 3100LV	RC 3200LV	RC 4100LV	RC 4200LV
Tavolo refrigerato GN1/1 (con lavello) GN1/1 Refrigerated counter (with sink)	•	•	•	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	40 mm	40 mm	40 mm	40 mm	40 mm	40 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•	•	•
Evaporatore con trattamento anti-corrosione Evaporator with special anti-corrosion treatment	•	•	•	•	•	•
Profilo in PVC sulla cornice interna della porta per una maggiore tenuta termica PVC profile on door frame for better sealing	•	•	•	•	•	•
Lavello integrato in acciaio inox Stainless steel integrated sink	•	•	•	•	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 Adjustable shelves GN1/1	2	2	3	3	4	4
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionali) S/S Adjustable feet (lockable casters as optional)	4	4	4	4	5	5
Alzatina posteriore (100 mm) Splash back height (100 mm)	•	•	•	•	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	B	B	B	B	C	C

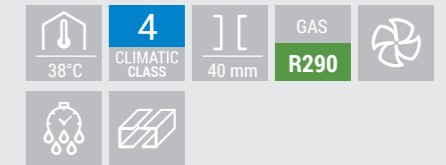
SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RC 2100LV	RC 2200LV	RC 3100LV	RC 3200LV	RC 4100LV	RC 4200LV
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1320x700x850	1320x700x950	1780x700x850	1780x700x950	2240x700x850	2240x700x950
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	820x580x585	820x580x585	1280x580x585	1280x580x585	1740x580x585	1740x580x585
Capacità (l) Capacity (lt)	300	300	460	460	630	630
Temperatura Temperature (°C)	+0° - +8°	+0° - +8°	+0° - +8°	+0° - +8°	+0° - +8°	+0° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	184	184	184	184	353	353
Rumorosità Noise level db(A)	47.5	47.5	47.5	47.5	48	48
Peso netto Net weight (Kg)	80	92	134	158	160	169

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	RC 2100LV	RC 2200LV	RC 3100LV	RC 3200LV	RC 4100LV	RC 4200LV
	4.785 €	4.958 €	5.305 €	5.513 €	6.218 €	6.460 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Tutti i tavoli sono forniti di piedini regolabili | All counters are supplied with adjustable feet

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Lavello integrato in acciaio inox (340x340x200mm) | Stainless steel integrated sink (340x340x200mm)



Angoli interni arrotondati per una facile pulizia | Curved edge for easy cleaning

Profilo in PVC sulla cornice interna della porta per una maggiore tenuta termica | PVC profile on door frame for better sealing

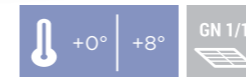
Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment



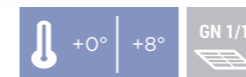
RC 2100LV | RC 2200LV



RC 3100LV | RC 3200LV



RC 4100LV | RC 4200LV



STAINLESS STEEL | INOX

TAVOLI REFRIGERATI ► GN1/1 (700 PROF.) ► NO-FROST ► FREEZER
REFRIGERATED COUNTERS ► GN1/1 (700 DEPTH) ► NO-FROST ► FREEZER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QN 2100	QN 2200	QN 3100	QN 3200	QN 4100	QN 4200
Tavolo congelatore GN1/1 GN1/1 freezer counter	•	•	•	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•	•	•
Sbrinamento automatico con resistenza elettrica Automatic defrost with electric heater	•	•	•	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•	•	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
Porta autochiusante (non reversibile) Self closing door (not reversible)	•	•	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 (n.2 per ogni porta) Adjustable shelves GN1/1 (n.2 for each door)	4	4	6	6	8	8
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionali) S/S Adjustable feet (lockable castors as optional)	4	4	4	4	6	6
Alzatina posteriore (100 mm) Splash back height (100 mm)	•	•	•	•	•	•
Lato posteriore interamente in acciaio inox Rear side completely in stainless steel	•	•	•	•	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	D	D	D	D	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QN 2100	QN 2200	QN 3100	QN 3200	QN 4100	QN 4200
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1350x700x850	1350x700x950	1800x700x850	1800x700x950	2250x700x850	2250x700x950
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	930x585x585	930x585x585	1380x585x585	1380x585x585	1830x585x585	1830x585x585
Capacità (l) Capacity (lt)	260	260	400	400	570	570
Temperatura Temperature (°C)	-22° - -18°	-22° - -18°	-22° - -18°	-22° - -18°	-22° - -18°	-22° - -18°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	570	570	670	670	670	670
Rumorosità Noise level db(A)	44	44	44	44	50	50
Peso netto Net weight (Kg)	113	115	150	152	170	175

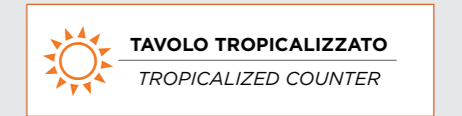
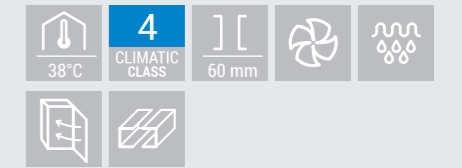
ACCESSORI | ACCESSORIES

	QN 2100	QN 2200	QN 3100	QN 3200	QN 4100	QN 4200	PRICE
I02AP99A0001 Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	21,00 €
KITGD2AP7A00 Guida forma a "C" "C" shape guide	•	•	•	•	•	•	33,00 €
KITCS1A14A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	137,00 €
KITCS2AR9A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	205,00 €

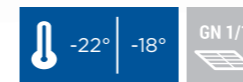
PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	QN 2100	QN 2200	QN 3100	QN 3200	QN 4100	QN 4200
	2.583 €	2.640 €	2.993 €	3.055 €	3.435 €	3.475 €

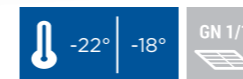
CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



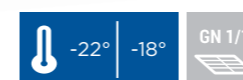
QN 2200 | QN 2100



QN 3200 | QN 3100



QN 4200 | QN 4100



DETTAGLI | DETAILS



- Tutti i tavoli sono forniti di piedini regolabili | All counters are supplied with adjustable feet
- N.2 griglie per ogni porta | N.2 shelves for each door

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Porta autochiusante (non reversibile) | Self closing door (not reversible)

Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment

STAINLESS STEEL | INOX

TAVOLI REFRIGERATI ► GN1/1 (700 PROF.) ► TAVOLI REMOTI ► CHILLER
REFRIGERATED COUNTERS ► GN1/1 (700 DEPTH) ► REMOTE COUNTERS ► CHILLER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES



MODELLO MODEL	QR 2100SG	QR 2200SG	QR 3100SG	QR 3200SG	QR 4100SG	QR 4200SG
Tavolo refrigerato GN1/1 (comando remoto) GN1/1 refrigerated counter (remote engine)	•	•	•	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•	•	•
Sbrinamento automatico con resistenza elettrica Automatic defrost with electric heater	•	•	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•	•	•
Thermal-breaker in plastica anti-condensazione come cornice del corpo (tubo caldo) Plastic thermal-breaker as chamber body frame (hot pipe system)	•	•	•	•	•	•
Porta autochiudente e reversibile Self closing and reversible door	•	•	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•	•	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 (n.2 per ogni porta) Adjustable shelves GN1/1 (n.2 for each door)	4	4	6	6	8	8
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionali) S/S Adjustable feet (lockable castors as optional)	4	4	4	4	6	6
Alzatina posteriore (100 mm) Splash back height (100 mm)	•	•	•	•	•	•
Valvola di espansione/solenoide set (ordinabile separatamente): per gas in R134a Expansion valve/solenoid valve set (optional): for gas R134a	•	•	•	•	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	-	-	-	-	-	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QR 2100SG	QR 2200SG	QR 3100SG	QR 3200SG	QR 4100SG	QR 4200SG
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1222x700x850	1222x700x950	1655x700x850	1655x700x950	2094x700x850	2094x700x950
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	805x560x605	805x560x605	1230x560x605	1230x560x605	1675x560x605	1675x560x605
Capacità (l) Capacity (lt)	210	210	310	310	410	410
Temperatura Temperature (°C)	-2° - +8°	-2° - +8°	-2° - +8°	-2° - +8°	-2° - +8°	-2° - +8°
Refrigerante Refrigerant	-	-	-	-	-	-
Assorbimento Input power (W)	440	440	440	440	440	440
Rumorosità Noise level db(A)	-	-	-	-	-	-
Peso netto Net weight (Kg)	81	83	104	106	144	147

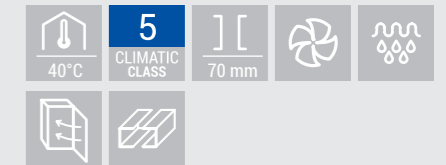
ACCESSORI | ACCESSORIES

	QR2100SG	QR2200SG	QR3100SG	QR3200SG	QR4100SG	QR4200SG	PRICE
S12BA09A0001 Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	18,00 €
S12BA09A0002 Guida forma a "C" "C" shape guide	•	•	•	•	•	•	5,00 €
DWA5RWAA02900 Set cassetti 1/2 + 1/2 Drawer 1/2 + 1/2 set	•	•	•	•	•	•	590,00 €
DWA4RWAA02900 Set cassetti 1/3 + 1/3 + 1/3 Drawer 1/3 + 1/3 + 1/3 set	•	•	•	•	•	•	660,00 €
DWA3RWAA02900 Set cassetti 1/3 + 2/3 Drawer 1/3 + 2/3 set	•	•	•	•	•	•	590,00 €
KITTX2BR4134 Set valvole unità remota gas R134 Remote unit valve set gas R134a	•	•	•	•	•	•	743,00 €
KITTX2BR4404 Set valvole unità remota gas R404a Remote unit valve set gas R404a	•	•	•	•	•	•	759,00 €
KITTX2BR4452 Set valvole unità remota gas R452a Remote unit valve set gas R452a	•	•	•	•	•	•	779,00 €
KITCS1A00A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	147,00 €
KITCS2BC2A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	221,00 €

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	QR 2100SG	QR 2200SG	QR 3100SG	QR 3200SG	QR 4100SG	QR 4200SG
	1.848 €	1.878 €	2.208 €	2.233 €	2.735 €	2.768 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



QR 2100SG | QR 2200SG



QR 3100SG | QR 3200SG



QR 4100SG | QR 4200SG



DETTAGLI | DETAILS



- Tutti i tavoli sono forniti di piedini regolabili | All counters are supplied with adjustable feet
- N.2 griglie per ogni porta | N.2 shelves for each door

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Interno arrotondato per una facile pulizia | Curved edge for easy cleaning

Valvola termostatica opzionale | Thermostatic valve as optional

Sbrinamento automatico con resistenza elettrica | Automatic defrost with electric heater

Ripiani regolabili GN1/1 (n.2 per ogni porta) | Adjustable shelves GN1/1 (n.2 for each door)

Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment

STAINLESS STEEL | INOX

TAVOLI REFRIGERATI ► GN1/1 (700 PROF.) ► TAVOLI REMOTI ► CHILLER
REFRIGERATED COUNTERS ► GN1/1 (700 DEPTH) ► REMOTE COUNTERS ► CHILLER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES



MODELLO MODEL	QRG 2100SG	QRG 2200SG	QRG 3100SG	QRG 3200SG	QRG 4100SG	QRG 4200SG
Tavolo refrigerato GN1/1 (comando remoto/portavetro) <i>GN1/1 refrigerated counter (remote engine/glass door)</i>	•	•	•	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox <i>Stainless steel exterior and interior</i>	•	•	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata <i>Ventilated cooling</i>	•	•	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore <i>Automatic compressor cycle defrost</i>	•	•	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano <i>Foaming agent cyclopentane</i>	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm
Termostato digitale e luce interna LED <i>Digital thermostat and internal LED light</i>	•	•	•	•	•	•
Thermal-breaker in plastica anti-condensazione come cornice del corpo <i>Plastic thermal-breaker as chamber body frame</i>	•	•	•	•	•	•
Porta autochiusante <i>Self closing door</i>	•	•	•	•	•	•
Porta reversibile <i>Reversible door</i>	•	•	•	•	•	•
Guarnizione estraibile <i>Removable gasket</i>	•	•	•	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione <i>Evaporator with anti-corrosion treatment</i>	•	•	•	•	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 (n.2 per ogni porta) <i>Adjustable shelves GN1/1 (n.2 for each door)</i>	4	4	6	6	8	8
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionali) <i>S/S Adjustable feet (lockable castors as optional)</i>	4	4	4	4	6	6
Alzatina posteriore (100 mm) <i>Splash back height (100 mm)</i>	•	•	•	•	•	•
Valvola di espansione/solenoid set (ordinabile separatamente): per gas in R134a <i>Expansion valve/solenoid valve set (optional): for gas R134a</i>	•	•	•	•	•	•
Classe energetica <i>Energy efficiency class</i>	-	-	-	-	-	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QRG 2100SG	QRG 2200SG	QRG 3100SG	QRG 3200SG	QRG 4100SG	QRG 4200SG
Dimensioni esterne (LxPxH mm) <i>External dimensions (WxDxH mm)</i>	1222x700x850	1222x700x950	1655x700x850	1655x700x950	2094x700x850	2094x700x950
Dimensioni interne (LxPxH mm) <i>Internal dimensions (WxDxH mm)</i>	805x560x605	805x560x605	1230x560x605	1230x560x605	1675x560x605	1675x560x605
Capacità (l) <i>Capacity (lt)</i>	210	210	310	310	410	410
Temperatura <i>Temperature (°C)</i>	+3° - +10°	+3° - +10°	+3° - +10°	+3° - +10°	+3° - +10°	+3° - +10°
Refrigerante <i>Refrigerant</i>	-	-	-	-	-	-
Assorbimento <i>Input power (W)</i>	100	100	100	100	100	100
Rumorosità <i>Noise level db(A)</i>	-	-	-	-	-	-
Peso netto <i>Net weight (Kg)</i>	91	93	121	123	161	162

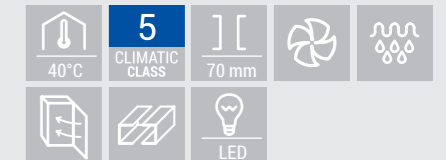
ACCESSORI | ACCESSORIES

	QRG2100SG	QRG2200SG	QRG3100SG	QRG3200SG	QRG4100SG	QRG4200SG	PRICE
S12BA29A0001 Griglie <i>Shelves</i>	•	•	•	•	•	•	27,00 €
S12BA09A0002 Guida forma a "C" <i>"C" shape guide</i>	•	•	•	•	•	•	5,00 €
DWA5RWAA02900 Set cassetti 1/2 + 1/2 <i>Drawer 1/2 + 1/2 set</i>	•	•	•	•	•	•	590,00 €
DWA4RWAA02900 Set cassetti 1/3 + 1/3 + 1/3 <i>Drawer 1/3 + 1/3 + 1/3 set</i>	•	•	•	•	•	•	660,00 €
DWA3RWAA02900 Set cassetti 1/3 + 2/3 <i>Drawer 1/3 + 2/3 set</i>	•	•	•	•	•	•	590,00 €
KITTX2BR4134 Set valvole unità remota gas R134 <i>Remote unit valve set gas R134</i>	•	•	•	•	•	•	743,00 €
KITTX2BR4404 Set valvole unità remota gas R404a <i>Remote unit valve set gas R404a</i>	•	•	•	•	•	•	759,00 €
KITTX2BR4452 Set valvole unità remota gas R452a <i>Remote unit valve set gas R452a</i>	•	•	•	•	•	•	779,00 €
KITCS1A00A00 Set ruote <i>Castors set</i>	•	•	•	•	•	•	147,00 €
KITCS2BC2A00 Set ruote <i>Castors set</i>	•	•	•	•	•	•	221,00 €

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	QRG 2100SG	QRG 2200SG	QRG 3100SG	QRG 3200SG	QRG 4100SG	QRG 4200SG
	1.908 €	1.928 €	2.313 €	2.340 €	2.965 €	2.998 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



- Tutti i tavoli sono forniti di piedini regolabili | All counters are supplied with adjustable feet
- N.2 griglie per ogni porta | N.2 shelves for each door

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Valvola termostatica opzionale | *Thermostatic valve as optional*

Luce interna led | *Inner led light*

Porta autochiusante e reversibile | *Self closing and reversible door*

Ripiani regolabili GN1/1 | *Adjustable shelves GN1/1*

Evaporatore con copertura anticorrosione | *Evaporator with anticorrosion treatment*



QRG 2100SG | QRG 2200SG



QRG 3100SG | QRG 3200SG



QRG 4100SG | QRG 4200SG



STAINLESS STEEL | INOX

TAVOLI REFRIGERATI ▶ GN1/1 (700 PROF.) ▶ TAVOLI REMOTI ▶ FREEZER
 REFRIGERATED COUNTERS ▶ GN1/1 (700 DEPTH) ▶ REMOTE COUNTERS ▶ FREEZER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QN 2100SG	QN 2200SG	QN 3100SG	QN 3200SG	QN 4100SG	QN 4200SG
Tavolo congelatore GN1/1 (comando remoto) GN1/1 Freezer counter (remote engine)	•	•	•	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•	•	•
Sbrinamento automatico con resistenza elettrica Automatic defrost with electric heater	•	•	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•	•	•
Thermal-breaker in plastica anti-condensazione come cornice del corpo (tubo caldo) Plastic thermal-breaker as chamber body frame (hot pipe system)	•	•	•	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•	•	•	•
Porta reversibile Reversible door	•	•	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•	•	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 (n.2 per ogni porta) Adjustable shelves GN1/1 (n.2 for each door)	4	4	6	6	8	8
Valvola di espansione/solenoid set (ordinabile separatamente): per gas in R452A o R404a Expansion valve/solenoid valve set (optional): for gas R452A or R404a	•	•	•	•	•	•
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionali) S/S Adjustable feet (lockable castors as optional)	4	4	4	4	6	6
Alzatina posteriore (100 mm) Splash back height (100 mm)		•		•		•
Classe energetica Energy efficiency class	-	-	-	-	-	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QN 2100SG	QN 2200SG	QN 3100SG	QN 3200SG	QN 4100SG	QN 4200SG
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1222x700x850	1222x700x950	1655x700x850	1655x700x950	2094x700x850	2094x700x950
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	805x560x605	805x560x605	1230x560x605	1230x560x605	1675x560x605	1675x560x605
Capacità (l) Capacity (lt)	210	210	310	310	410	410
Temperatura Temperature (°C)	-22° - -18°	-22° - -18°	-22° - -18°	-22° - -18°	-22° - -18°	-22° - -18°
Refrigerante Refrigerant	-	-	-	-	-	-
Assorbimento Input power (W)	440	440	440	440	440	440
Rumorosità Noise level db(A)	-	-	-	-	-	-
Peso netto Net weight (Kg)	81	83	104	106	144	147

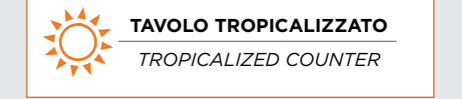
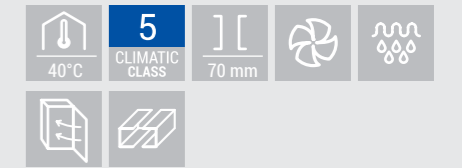
ACCESSORI | ACCESSORIES

	QN2100SG	QN2200SG	QN3100SG	QN3200SG	QN4100SG	QN4200SG	PRICE
S12BA09A0001 Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	18,00 €
S12BA09A0002 Guida forma a "C" "C" shape guide	•	•	•	•	•	•	5,00 €
KITTX2BR4134 Set valvole unità remota gas R134 Remote unit valve set gas R134	•	•	•	•	•	•	743,00 €
KITTX2BR4404 Set valvole unità remota gas R404a Remote unit valve set gas R404a	•	•	•	•	•	•	759,00 €
KITTX2BR4452 Set valvole unità remota gas R452a Remote unit valve set gas R452a	•	•	•	•	•	•	779,00 €
KITCS1A00A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	147,00 €
KITCS2BC2A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	221,00 €

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	QN 2100SG	QN 2200SG	QN 3100SG	QN 3200SG	QN 4100SG	QN 4200SG
	1.848 €	1.865 €	2.208 €	2.233 €	2.735 €	2.768 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



- Tutti i tavoli sono forniti di piedini regolabili | All counters are supplied with adjustable feet
- N.2 griglie per ogni porta | N.2 shelves for each door

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Valvola termostatica opzionale |
Thermostatic valve as optional

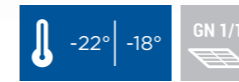
Porta autochiudente e reversibile |
Self closing and reversible door

Ripiani regolabili GN1/1 |
Adjustable shelves GN1/1

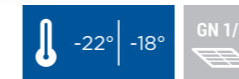
Evaporatore con copertura anticorrosione |
Evaporator with anticorrosion treatment



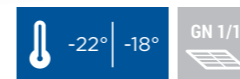
QN 2200SG | QN 2100SG



QN 3200SG | QN 3100SG



QN 4200SG | QN 4100SG



STAINLESS STEEL | INOX

TAVOLI REFRIGERATI ► GN1/1 (700 PROF.) ► NO FROST ► CHILLER
REFRIGERATED COUNTERS ► GN1/1 (700 DEPTH) ► NO FROST ► CHILLER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	U-GN 2140	U-GN 3160	U-GN 4180
Tavolo refrigerato GN1/1 GN1/1 refrigerated counter	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•
Evaporatore con copertura anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•
Sbrinamento automatico con resistenza elettrica Automatic defrost with electric heater	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60mm	60mm	60mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Interruttore generale separato Independent main switch	•	•	•
Cassetti scorrevoli adatti per vaschette GN1/1 (profondità 100mm) Sliding drawers GN1/1 suitable for pans 100mm depth	4	6	8
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Foratura sul piatto inferiore per facilitare la pulizia Bottom holes for easily clean and dry the item	•	•	•
Piedi in acciaio regolabili - (ruote con freno opzionabili) S/S Adjustable feet - (lockable castors as optional)	4	4	6
Classe energetica Energy efficiency class	D	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

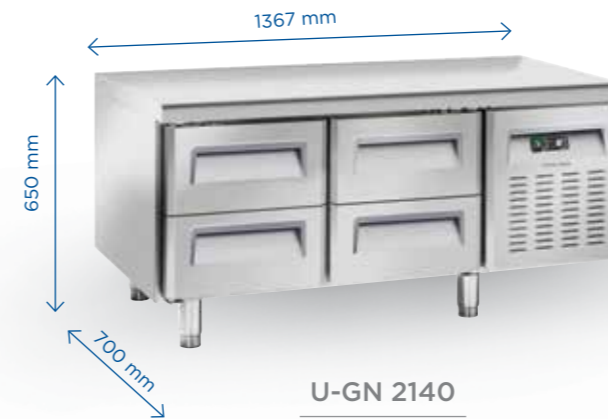
MODELLO MODEL	U-GN 2140	U-GN 3160	U-GN 4180
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1367x700x650	1803x700x650	2239x700x650
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	900x580x345	1336x580x345	1772x580x345
Capacità (l) Capacity (lt)	181	268	362
Temperatura Temperature (°C)	-2° - +8°	-2° - +8°	-2° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	282	282	282
Rumorosità Noise level db(A)	42	42	42
Peso netto Net weight (Kg)	100	128	157

ACCESSORI | ACCESSORIES

	U-GN 2140	U-GN 3160	U-GN 4180	PRICE
KITGDDWA5B00 Guide cassetti Drawer guide	•	•	•	375,00 €
S1DWA45A0002 Cassetto da 1/3 Drawer 1/3	•	•	•	135,00 €
S1DWA35A0004 Cassetto da 2/3 Drawer 2/3	•	•	•	357,00 €
KITCS2CCOA00 Castor set Set di ruote	•	•		80,00 €
KITCS2CC2A00 Castor set Set di ruote			•	119,00 €

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	U-GN 2140	U-GN 3160	U-GN 4180
	2.498 €	2.890 €	3.383 €



U-GN 2140



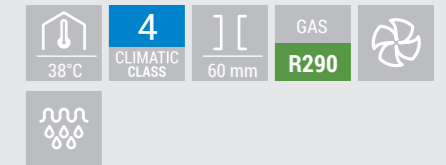
U-GN 3160



U-GN 4180



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Il prodotto può essere fornito di piedi regolabili o di ruote con freno | The items can be supplied either with adjustable feet or lockable castor
2. Tutte le griglie sono montate con sistema antiribaltamento | All shelves mounted with anti-tipping system
3. Controllore digitale | Digital control

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Cassetto adatto per vaschette GN 1/1 (non include) | Drawer suitable for pans GN 1/1 (not included)



Foro sul piatto inferiore per facilitare la pulizia dell'unità | Bottom hole for easily clean and dry the item

Angoli interni arrotondati per una facile pulizia | Curved edge for easy cleaning

Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment

STAINLESS STEEL | INOX

TAVOLI REFRIGERATI ▶ SNACK (600 PROF.) ▶ NO FROST ▶ CHILLER
REFRIGERATED COUNTERS ▶ SNACK (600 DEPTH) ▶ NO FROST ▶ CHILLER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES



MODELLO MODEL	SR 2100	SR 2200	SR 3100	SR 3200	SR 4100	SR 4200
Tavolo refrigerato per vassoi 325x410 mm Refrigerated counter for trays 325x410 mm	•	•	•	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•	•	•
Sbrinamento automatico con resistenza elettrica Automatic defrost with electric heater	•	•	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•	•	•
Porta autochiudente (non reversibile) Self closing door (not reversible)	•	•	•	•	•	•
Ripiani regolabili 325x410 mm (n.2 per ogni porta) Adjustable shelves 325x410 mm (n.2 for each door)	4	4	6	6	8	8
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionali) S/S Adjustable feet (lockable castors as optional)	4	4	4	4	6	6
Cassetti separati disponibili secondo diverse configurazioni (optional) Drawers available as separate kit (options)	•	•	•	•	•	•
Alzatina posteriore (100 mm) Splash back height (100 mm)		•		•		•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•	•	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	D	D	D	D	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	SR 2100	SR 2200	SR 3100	SR 3200	SR 4100	SR 4200
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1350x600x850	1350x600x950	1800x600x850	1800x600x950	2250x600x850	2250x600x950
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	810x485x585	810x485x585	1260x485x585	1260x485x585	1710x485x585	1710x485x585
Capacità (l) Capacity (lt)	230	230	358	358	485	485
Temperatura Temperature (°C)	-2° - +8°	-2° - +8°	-2° - +8°	-2° - +8°	-2° - +8°	-2° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	362	362	372	372	450	450
Rumorosità Noise level db(A)	42	42	42	42	48	48
Peso netto Net weight (Kg)	90	92	114	116	140	143

ACCESSORI | ACCESSORIES

	SR 2100	SR 2200	SR 3100	SR 3200	SR 4100	SR 4200	PRICE
I02B119A0001 Griglie shelves	•	•	•	•	•	•	19,00 €
KITGD2B11A00 Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	•	•	•	32,00 €
DWB7RWAA22500 Set cassetti 1/2 + 1/2 Drawer 1/2 + 1/2 set	•	•	•	•	•	•	590,00 €
DWB8RWAA22500 Set cassetti 1/3 + 1/3 + 1/3 Drawer 1/3 + 1/3 + 1/3 set	•	•	•	•	•	•	660,00 €
KITCS1A14A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•			137,00 €
KITCS2AR9A00 Set ruote castors set					•	•	205,00 €

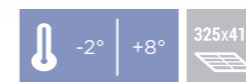
PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	SR 2100	SR 2200	SR 3100	SR 3200	SR 4100	SR 4200
	1.875 €	1.925 €	2.133 €	2.193 €	2.490 €	2.560 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



SR 2100 | SR 2200



SR 3100 | SR 3200



SR 4100 | SR 4200



DETTAGLI | DETAILS



- Tutti i tavoli sono forniti di piedini regolabili | All counters are supplied with adjustable feet
- N.2 ripiani regolabili per porta | N.2 adjustable shelves for door

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Set di 2 cassetti disponibili separatamente | Set of 2 drawers as separate kit



Set di 3 cassetti disponibili separatamente | Set of 3 drawers as separate kit

Termostato digitale | Digital thermostat

Porta autochiudente (non reversibile) | Self closing door (not reversible)

Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment

STAINLESS STEEL | INOX

TAVOLI REFRIGERATI ▶ SNACK (600 PROF.) ▶ NO FROST ▶ CHILLER
REFRIGERATED COUNTERS ▶ SNACK (600 DEPTH) ▶ NO FROST ▶ CHILLER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	SRG 2100	SRG 2200	SRG 3100	SRG 3200	SRG 4100	SRG 4200
Tavolo refrigerato per vassoi 325x410 mm (portavetro) Refrigerated counter for trays 325x410 mm (glass door)	•	•	•	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
Termostato digitale e luce interna LED Digital thermostat and internal LED light	•	•	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•	•	•
Porta autochiusante (non reversibile) Self closing door (not reversible)	•	•	•	•	•	•
Ripiani regolabili 325x410 mm (n.2 per ogni porta) Adjustable shelves 325x410 mm (n.2 for each door)	4	4	6	6	8	8
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionabili) S/S Adjustable feet (lockable castors as optional)	4	4	4	4	6	6
Alzatina posteriore (100 mm) Splash back height (100 mm)	•	•	•	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•	•	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	D	D	D	D	E	E

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	SRG 2100	SRG 2200	SRG 3100	SRG 3200	SRG 4100	SRG 4200
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1350x625x850	1350x625x950	1800x625x850	1800x625x950	2250x625x850	2250x625x950
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	810x485x585	810x485x585	1260x485x585	1260x485x585	1710x485x585	1710x485x585
Capacità (l) Capacity (lt)	230	230	358	358	485	485
Temperatura Temperature (°C)	+3° - +10°	+3° - +10°	+3° - +10°	+3° - +10°	+3° - +10°	+3° - +10°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	362	362	372	372	450	450
Rumorosità Noise level db(A)	40	40	40	40	46	46
Peso netto Net weight (Kg)	99	101	116	118	142	145

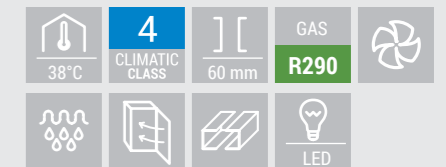
ACCESSORI | ACCESSORIES

	SRG 2100	SRG 2200	SRG 3100	SRG 3200	SRG 4100	SRG 4200	PRICE
I02BI39A0001 Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	21,00 €
KITGD2B11A00 Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	•	•	•	32,00 €
DWB7RWAA22500 Set cassette 1/2 + 1/2 Drawer 1/2 + 1/2 set	•	•	•	•	•	•	590,00 €
DWB8RWAA22500 Set cassette 1/3 + 1/3 + 1/3 Drawer 1/3 + 1/3 + 1/3 set	•	•	•	•	•	•	660,00 €
KITCS1A14A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	137,00 €
KITCS2AR9A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	205,00 €

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	SRG 2100	SRG 2200	SRG 3100	SRG 3200	SRG 4100	SRG 4200
	2.085 €	2.135 €	2.390 €	2.453 €	2.788 €	2.868 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Tutti i tavoli sono forniti di piedini regolabili | All counters are supplied with adjustable feet
2. N.2 ripiani regolabili per porta | N.2 adjustable shelves for door

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

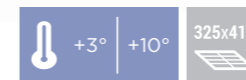


Luce LED | LED light

Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment



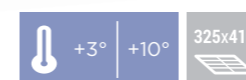
SRG 2100 | SRG 2200



SRG 3100 | SRG 3200



SRG 4100 | SRG 4200



STAINLESS STEEL | INOX

TAVOLI REFRIGERATI ▶ SNACK (600 PROF.) ▶ NO FROST ▶ FREEZER
REFRIGERATED COUNTERS ▶ SNACK (600 DEPTH) ▶ NO FROST ▶ FREEZER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	SF 2100	SF 2200	SF 3100	SF 3200	SF 4100	SF 4200
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•	•	•
Tavoli con sistema monoblocco Counter with cassette system engine	•	•	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•	•	•
Sbrinamento elettrico Electric defrost	•	•	•	•	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane per side	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
Guarnizione magnetica estraibile Replaceable magnetic gasket	•	•	•	•	•	•
Porte autochiudenti (non reversibile) Self closing doors (not reversible)	•	•	•	•	•	•
Ripiani regolabili (n.2 per ogni porta) Adjustable shelves (n.2 for each door)	4	4	6	6	8	8
Piedi regolabili Adjustable feet	•	•	•	•	•	•
Alzatina posteriore 100mm Splash back height 100mm	•	•	•	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•	•	•	•
Classe energetica Energy class	E	E	E	E	E	E

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	SF 2100	SF 2200	SF 3100	SF 3200	SF 4100	SF 4200
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1350x600x850	1350x600x950	1800x600x850	1800x600x950	2250x600x850	2250x600x950
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	810x485x585	810x485x585	1260x485x585	1260x485x585	1710x485x585	1710x485x585
Capacità (l) Capacity (lt)	230	230	358	358	485	485
Temperatura Temperature (°C)	-22° - -18°	-22° - -18°	-22° - -18°	-22° - -18°	-22° - -18°	-22° - -18°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	600	600	700	700	700	700
Rumorosità Noise level db(A)	43	43	43	43	49	49
Peso netto Net weight (Kg)	111	113	137	139	147	151

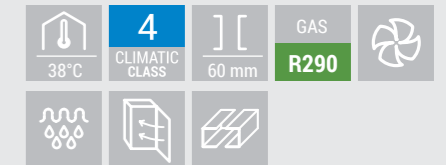
ACCESSORI | ACCESSORIES

	SF 2100	SF 2200	SF 3100	SF 3200	SF 4100	SF 4200	PRICE
I02B119A0001 Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	19,00 €
KITGD2B11A00 Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	•	•	•	32,00 €
KITCS1A14A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	137,00 €
KITCS2AR9A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	205,00 €

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	SF 2100	SF 2200	SF 3100	SF 3200	SF 4100	SF 4200
	2.630 €	2.693 €	2.795 €	3.098 €	3.373 €	3.463 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



- Tutti i tavoli sono forniti di piedini regolabili | All counters are supplied with adjustable feet
- N.2 ripiani regolabili per porta | N.2 adjustable shelves for door

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Porte autochiudenti (non reversibile) | Self closing doors (not reversible)

Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment



SF 2200 | SF 2100



SF 3200 | SF 3100



SF 4200 | SF4100



STAINLESS STEEL | INOX

TAVOLI REFRIGERATI ▶ GN1/1 (800 PROF.) ▶ NO FROST CHILLER
REFRIGERATED COUNTERS ▶ GN1/1 (800 DEPTH) ▶ NO FROST CHILLER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES



MODELLO MODEL	PA 2100	PA 2200	PA 3100	PA 3200	PA 4100	PA 4200
Tavolo refrigerato Euronorm per vassoi 600x400mm Euronorm Refrigerated counter for trays 600x400mm	•	•	•	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•	•	•
Evaporatore con trattamento anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	70 mm	70 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•	•	•	•
Ripiani regolabili 600x400mm Adjustable shelves 600x400mm	2	2	3	3	8	8
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionali) S/S Adjustable feet (lockable castors as optional)	4	4	4	4	6	6
Alzatina posteriore (100mm) Splash back height (100mm)	•	•	•	•	•	•
Lato posteriore interamente in acciaio inox Rear side completely in stainless steel	•	•	•	•	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	C	C	C	C	C	C

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	PA 2100	PA 2200	PA 3100	PA 3200	PA 4100	PA 4200
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1500x800x850	1500x800x950	2025x800x850	2025x800x950	2550x800x850	2550x800x950
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1080x685x585	1080x685x585	1605x685x585	1605x685x585	1985x680x555	1985x680x555
Capacità (l) Capacity (lt)	430	430	640	640	748	748
Temperatura Temperature (°C)	+2° - +8°	+2° - +8°	+2° - +8°	+2° - +8°	+2° - +8°	+2° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	300	300	450	450	270	270
Rumorosità Noise level db(A)	42	42	48	48	42	42
Peso netto Net weight (Kg)	126	130	158	164	285	294

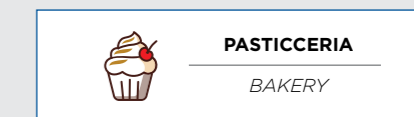
ACCESSORI | ACCESSORIES

	PA 2100	PA 2200	PA 3100	PA 3200	PA 4100	PA 4200	PRICE
I02BM09A0001 Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	30,00 €
I02CA69A0001 Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	22,00 €
KITGD2AA9B00 Guide forma a "L" "L" shape guides	•	•	•	•	•	•	50,00 €
KITCS1A14A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	137,00 €

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	PA 2100	PA 2200	PA 3100	PA 3200	PA 4100	PA 4200
	2.053 €	2.303 €	2.698 €	2.770 €	3.875 €	3.958 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Tutti i tavoli sono forniti di piedini regolabili | All counters are supplied with adjustable feet

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Angoli interni arrotondati per una facile pulizia | Curved edge for easy cleaning



Top arrotondato | Top with round design



Lato posteriore interamente in acciaio inox | Rear side completely in stainless steel

Guide per teglie Euronorm 600x400 | Euronorm 600x400 set of guides

Evaporatore con copertura anticorrosione | Evaporator with anticorrosion treatment



PA 2100 | PA 2200



PA 3100 | PA 3200



PA 4100 | PA 4200



STAINLESS STEEL | INOX

TAVOLI REFRIGERATI ► PIZZA (800 PROF.) ► TAVOLI
REFRIGERATED COUNTERS ► PIZZA (800 DEPTH) ► COUNTERS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QZ 16	QZ 20	QZ 26	QZ 30	QZ 36	QZ 40
Tavolo pizza refrigerato per vassoi 600x400 mm Pizza refrigerated counter for trays 600x400 mm	•	•	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•	•	•
Sbrinamento automatico con resistenza elettrica Automatic defrost with electric heater	•	•	•	•	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
Cassettiera a 5 comparti neutri equipaggiata con guide telescopiche N.5 neutral drawers equipped with telescopic guides	•	•	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata con sistema monoblocco Ventilated cooling with cassette system engine	•	•	•	•	•	•
Porta autochiusante (non reversibile) Self closing door (not reversible)	•	•	•	•	•	•
Ripiani regolabili 600x400 mm Adjustable shelves 600x400 mm	1	2	2	3	3	4
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionali) S/S Adjustable feet (lockable castors as optional)	4	4	6	6	6	6
Piano in granito con alzatina posteriore (200mm) Granite top with splash back height (200mm)	•	•	•	•	•	•
N.1 set di guide a "C" per ogni porta N.1 set of guide "C" form for each door	•	•	•	•	•	•
Cassettiera neutra con guide telescopiche Set of not-refrigerated drawers equipped with telescopic guides	•	•	•	•	•	•
Modello idoneo per vetrine orizzontali refrigerate Items suitable for refrigerated topping unit	15/38	15/38	20/38	20/38	25/38	25/38
Classe energetica Energy efficiency class	C	C	C	C	C	C

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QZ 16	QZ 20	QZ 26	QZ 30	QZ 36	QZ 40
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1500x800x1040	1500x800x1040	2025x800x1040	2025x800x1040	2550x800x1040	2550x800x1040
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	555x685x585	1080x685x585	1080x685x585	1605x685x585	1605x685x585	2130x685x585
Capacità (l) Capacity (lt)	220	430	430	640	550	730
Temperatura Temperature (°C)	+2° - +8°	+2° - +8°	+2° - +8°	+2° - +8°	+2° - +8°	+2° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	300	300	300	450	590	1056
Rumorosità Noise level db(A)	42	42	42	48	48	48
Peso netto Net weight (Kg)	216	203	309	296	335	350

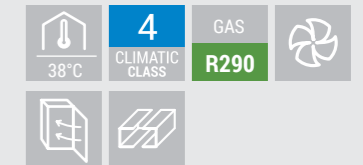
ACCESSORI | ACCESSORIES

	QZ 16	QZ 20	QZ 26	QZ 30	QZ 36	QZ 40	PRICE
KITGD2BM0A00 Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	43,00 €
I02BM09A0001 Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	•	•	•	30,00 €
KITCS1A14A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	137,00 €
KITCS2AR9A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	205,00 €

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	QZ 16	QZ 20	QZ 26	QZ 30	QZ 36	QZ 40	D5
	2.553 €	2.300 €	2.773 €	2.625 €	4.063 €	3.925 €	1.075 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



PREPARAZIONE PIZZA
PIZZA PREPARATION

DETTAGLI | DETAILS



- Tutti i tavoli sono forniti di piedini regolabili | All counters are supplied with adjustable feet
- Sistema monoblocco | Cassette system

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



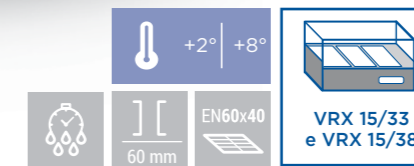
Piano in granito con alzatina posteriore di 20 cm | Granite top table with 20 cm granite splash back



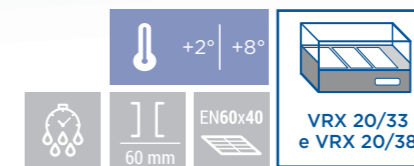
I tavoli pizza sono idonei per le vetrine refrigerate VRX | Pizza counter are suitable for VRX refrigerated topping units



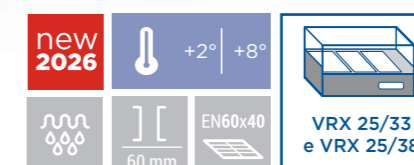
QZ 16 | QZ 20



QZ 30 | QZ 26



QZ 40 | QZ 36



D5

Cassettiera a 5 comparti neutri equipaggiata con guide telescopiche | N.5 neutral drawers equipped with telescopic guides

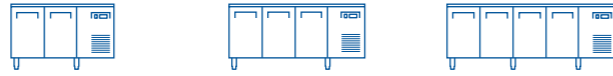
Dimensioni esterne (LxPxH mm) | External dimensions (WxDxH mm)
525x800x850

Dimensioni interne (LxPxH mm) | Internal dimensions (WxDxH mm)
426x690x720

Capacità (l) | Capacity (lt) 123
Prezzo | Price

STAINLESS STEEL | INOX

TAVOLI REFRIGERATI ► CONFIGURAZIONE SENZA TOP
REFRIGERATED COUNTERS ► COUNTERS WITHOUT TOP



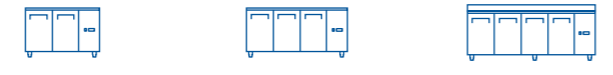
MODELLO MODEL	QR 2000	QR 3000	QR 4000
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1350x700x805	1800x700x805	2250x700x805
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	930x585x585	1380x585x585	1830x585x585
Temperatura Temperature (°C)	-2°- +8°	-2°- +8°	-2°- +8°



MODELLO MODEL	QRG 2000	QRG 3000	QRG 4000
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1350x725x805	1800x725x805	2250x725x805
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	930x585x585	1380x585x585	1830x585x585
Temperatura Temperature (°C)	+3°- +10°	+3°- +10°	+3°- +10°



MODELLO MODEL	QN 2000	QN 3000	QN 4000
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1350x700x805	1800x700x805	2250x700x805
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	930x585x585	1380x585x585	1830x585x585
Temperatura Temperature (°C)	-22°- -18°	-22°- -18°	-22°- -18°



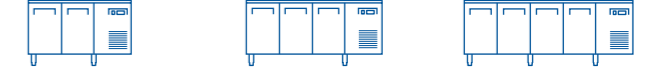
MODELLO MODEL	QR/QN 2000SG	QR/QN 3000SG	QR/QN 4000SG
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1222x700x810	1655x700x810	2094x700x810
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	805x560x605	1230x560x605	1675x560x605
Temperatura Temperature (°C)	-2°- +8° -22°- -18°	-2°- +8° -22°- -18°	-2°- +8° -22°- -18°



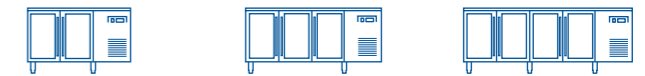
MODELLO MODEL	QRG 2000SG	QRG 3000SG	QRG 4000SG
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1222x700x810	1655x700x810	2094x700x810
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	805x560x605	1230x560x605	1675x560x605
Temperatura Temperature (°C)	+3°- +10°	+3°- +10°	+3°- +10°

PREZZO PRICE	QR 2000	QR 3000	QR 4000	QRG 2000	QRG 3000	QRG 4000	QN 2000	QN 3000	QN 4000
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.908 €	2.203 €	2.673 €	2.100 €	2.400 €	2.780 €	2.583 €	2.993 €	3.435 €

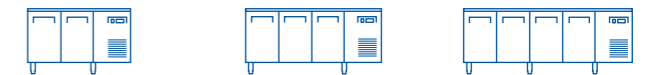
PREZZO PRICE	QRG 2000SG	QRG 3000SG	QRG 4000SG	QN 2000SG	QN 3000SG	QN 4000SG	QRG 2000SG	QRG 3000SG	QRG 4000SG
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.848 €	2.208 €	2.735 €	1.848 €	2.208 €	2.735 €	1.908 €	2.313 €	2.965 €



MODELLO MODEL	SR 2000	SR 3000	SR 4000
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1350x600x805	1800x600x805	2250x600x805
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	810x485x585	1260x485x585	1710x485x585
Temperatura Temperature (°C)	-2°- +8°	-2°- +8°	-2°- +8°



MODELLO MODEL	SRG 2000	SRG 3000	SRG 4000
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1350x625x805	1800x625x805	2250x625x805
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	810x485x585	1260x485x585	1710x485x585
Temperatura Temperature (°C)	+3°- +10°	+3°- +10°	+3°- +10°



MODELLO MODEL	SF 2000	SF 3000	SF 4000
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1350x600x805	1800x600x805	2250x600x805
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	810x485x585	1260x485x585	1710x485x585
Temperatura Temperature (°C)	-22°- -18°	-22°- -18°	-22°- -18°



MODELLO MODEL	PA 2000	PA 3000	PA 4000
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1500x800x805	2025x800x805	2480x800x805
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1080x685x585	1605x685x585	1985x680x555
Temperatura Temperature (°C)	+2°- +8°	+2°- +8°	+2°- +8°

PREZZO PRICE	SR 2000	SR 3000	SR 4000	SRG 2000	SRG 3000	SRG 4000	SF 2000	SF 3000	SF 4000
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.875 €	2.133 €	2.490 €	2.085 €	2.390 €	2.788 €	2.630 €	2.795 €	3.373 €

PREZZO PRICE	PA 2000	PA 3000	PA 4000
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.053 €	2.698 €	3.875 €

STAINLESS STEEL | INOX

VETRINE REFRIGERATE ► PIZZA ► GN 1/4
REFRIGERATED SHOWCASE ► PIZZA ► GN 1/4 REFRIGERATED TOPPING UNITS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

Corpo esterno e interno in acciaio inox | Stainless steel exterior and interior

Refrigerazione statica | Static refrigeration

Sbrinamento a fermata compressore | Compressor cycle defrost

Evaporatore in rame a tubo unico senza saldature completamente schiumato | One pipe copper evaporator, without welding completely foamed

Termostato digitale | Digital thermostat

Piedini regolabili | Adjustable feet

VRX 33 TOP VETRO | VRX 33 GLASS TOP

I modelli VRX 33, ideati per contenitori GN1/4, sono disponibili con top in vetro in 8 differenti lunghezze: 1000, 1200, 1300, 1400, 1500, 1800, 2000, 2200 mm | VRX 33 models, suitable for GN1/4 pans, are available with flat glass top in 8 different lengths: 1000, 1200, 1300, 1400, 1500, 1800, 2000, 2200 mm

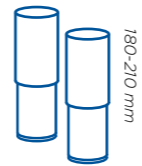
VRX 33 COPERCHIO ACCIAIO INOX | VRX 33 STAINLESS STEEL LID TOP

I modelli VRX 33, ideati per contenitori GN1/4, sono disponibili con coperchio in acciaio inox in 5 differenti lunghezze: 1200, 1400, 1500, 1800, 2000 mm | VRX 33 models, suitable for GN1/4 pans, are available with stainless steel lid top in 5 different lengths: 1200, 1400, 1500, 1800, 2000 mm

OPTIONAL | OPTIONS

I contenitori GN1/4 non sono inclusi | GN1/4 pans are not included

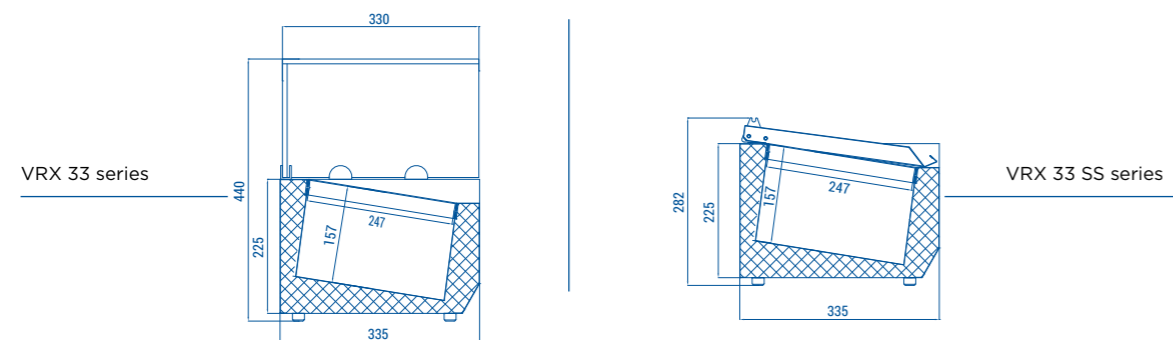
Predisposizione per set piedi alti in acciaio (180-210 mm) | Suitable for high stainless steel feet (180-210 mm)



SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	DIMENSIONI ESTERNE (LxPxH mm) EXTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm)	DIMENSIONI INTERNE (LxPxH mm) INTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm)	CAPACITÀ (L) CAPACITY (l)	TEMPERATURA TEMPERATURE (°C)	NUMERO CONTENITORI GN GN PANS NUMBER	REFRIGERANTE REFRIGERANT	ASSORBIMENTO INPUT POWER (W)	PESO NETTO NET WEIGHT (kg)
VRX 10/33	1000x335x440	650x247x157	20,5	+2° - +8°	4xGN1/4	R290	135	59
VRX 12/33	1200x335x440	850x247x157	24	+2° - +8°	5xGN1/4	R290	135	50
VRX 13/33	1300x335x440	950x247x157	24	+2° - +8°	5xGN1/4	R290	135	51
VRX 14/33	1400x335x440	1050x247x157	31,5	+2° - +8°	6xGN1/4	R290	135	55
VRX 15/33	1500x335x440	1150x247x157	31,5	+2° - +8°	7xGN1/4	R290	135	56
VRX 18/33	1800x335x440	1450x247x157	40	+2° - +8°	8xGN1/4	R290	135	75
VRX 20/33	2000x335x440	1650x247x157	48	+2° - +8°	10xGN1/4	R290	135	79
VRX 22/33	2200x335x440	1850x247x157	51,5	+2° - +8°	11xGN1/4	R290	135	83
VRX 12/33S/S	1200x335x281	850x247x157	24	+2° - +8°	5xGN1/4	R290	135	34
VRX 14/33S/S	1400x335x281	1050x247x157	31,5	+2° - +8°	6xGN1/4	R290	135	37
VRX 15/33S/S	1500x335x281	1150x247x157	36	+2° - +8°	7xGN1/4	R290	135	40
VRX 18/33S/S	1800x335x281	1450x247x157	40	+2° - +8°	8xGN1/4	R290	135	45
VRX 20/33S/S	2000x335x281	1650x247x157	48	+2° - +8°	10xGN1/4	R290	135	51

DISEGNI TECNICI | TECHNICAL DRAWINGS



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



VRX 20/33



VRX 15/33S/S



VRX 10/33



VRX 15/33



VRX 12/33S/S



VRX 12/33



VRX 18/33



VRX 14/33S/S



VRX 13/33



VRX 18/33S/S



VRX 14/33



VRX 22/33



VRX 20/33S/S

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

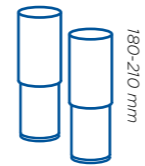
- Corpo esterno e interno in acciaio inox | Stainless steel exterior and interior
- Refrigerazione statica | Static refrigeration
- Sbrinatorio a fermata compressore | Compressor cycle defrost
- Evaporatore in rame a tubo unico senza saldature completamente schiumato | One pipe copper evaporator, without welding completely foamed
- Termostato digitale | Digital thermostat
- Piedini regolabili | Adjustable feet

VRX 38 TOP VETRO | VRX 38 GLASS TOP
I modelli VRX 38, ideati per contenitori GN1/3, sono disponibili con top in vetro in 9 differenti lunghezze: 1000, 1200, 1300, 1400, 1500, 1800, 2000, 2500 mm | VRX 38 models, suitable for GN1/3 pans, are available with flat glass top in 9 different lengths: 1000, 1200, 1300, 1400, 1500, 1800, 2000, 2200, 2500 mm

VRX 38 COPERCHIO ACCIAIO INOX | VRX 38 STAINLESS STEEL LID TOP
I modelli VRX 38, ideati per contenitori GN1/3, sono disponibili con coperchio in acciaio inox in 5 differenti lunghezze: 1200, 1400, 1500, 1800, 2000 mm | VRX 38 models, suitable for GN1/3 pans, are available with stainless steel lid top in 5 different lengths: 1200, 1400, 1500, 1800, 2000 mm |

OPTIONS | OPTIONAL

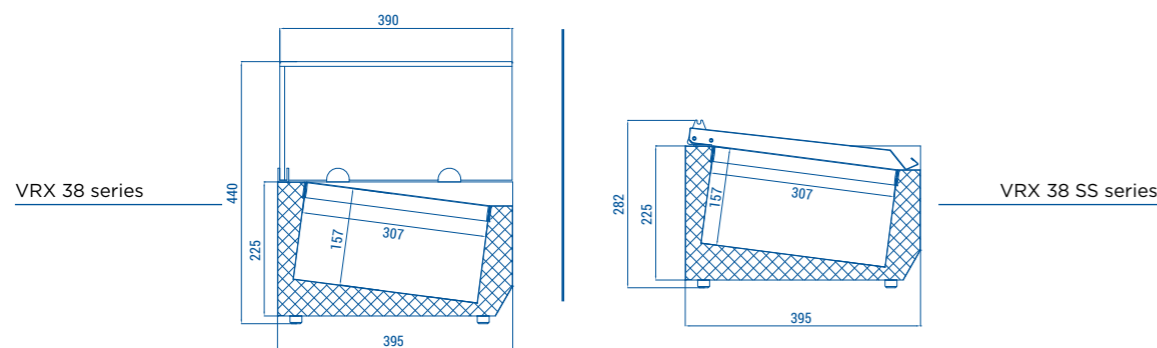
- I contenitori GN1/3 non sono inclusi | GN1/3 pans are not included
- Predisposizione per set piedi alti in acciaio (180-210 mm) | Suitable for high stainless steel feet (180-210 mm)



SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	DIMENSIONI ESTERNE (LxPxDH mm) EXTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm)	DIMENSIONI INTERNE (LxPxDH mm) INTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm)	CAPACITÀ (L) CAPACITY (l)	TEMPERATURA TEMPERATURE (°C)	NUMERO CONTENITORI GN GN PANS NUMBER	REFRIGERANTE REFRIGERANT	ASSORBIMENTO INPUT POWER (W)	PESO NETTO NET WEIGHT (kg)
VRX 10/38	1000x395x440	650x307x157	21,5	+2° - +8°	2xGN1/3 + 1xGN1/2	R290	135	49
VRX 12/38	1200x395x440	850x307x157	31	+2° - +8°	3xGN1/3 + 1xGN1/2	R290	135	54
VRX 13/38	1300x395x440	950x307x157	34	+2° - +8°	5xGN1/3	R290	135	55
VRX 14/38	1400x395x440	1050x307x157	41	+2° - +8°	6xGN1/3	R290	135	56
VRX 15/38	1500x395x440	1150x307x157	45	+2° - +8°	5xGN1/3 + 1xGN1/2	R290	135	61
VRX 18/38	1800x395x440	1450x307x157	53	+2° - +8°	8xGN1/3	R290	135	78
VRX 20/38	2000x395x440	1650x307x157	59	+2° - +8°	9xGN1/3	R290	135	82
VRX 22/38	2200x395x440	1850x307x157	65	+2° - +8°	10xGN1/3	R290	135	86
VRX 25/38	2500x395x440	2150x307x157	78	+2° - +8°	12xGN1/3	R290	135	97
VRX 12/38S/S	1200x395x282	850x307x157	31	+2° - +8°	3xGN1/3 + 1xGN1/2	R290	135	38
VRX 14/38S/S	1400x395x282	1050x307x157	41	+2° - +8°	6xGN1/3	R290	135	40
VRX 15/38S/S	1500x395x282	1150x307x157	45	+2° - +8°	5xGN1/3 + 1xGN1/2	R290	135	42
VRX 18/38S/S	1800x395x282	1450x307x157	53	+2° - +8°	8xGN1/3	R290	135	50
VRX 20/38S/S	2000x395x282	1650x307x157	59	+2° - +8°	9xGN1/3	R290	135	53

DISEGNI TECNICI | TECHNICAL DRAWINGS



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



VRX 20/38



VRX 15/38S/S



VRX 10/38



VRX 15/38



VRX 12/38S/S



VRX 12/38



VRX 18/38



VRX 14/38S/S



VRX 13/38



VRX 18/38S/S



VRX 14/38



VRX 20/38S/S



VRX 22/38



VRX 25/38

ACCESSORI | ACCESSORIES

		VRX 10/33	VRX 12/33	VRX 13/33	VRX 14/33	VRX 15/33	VRX 18/33	VRX 20/33	VRX 22/33	VRX 12/33S/S	VRX 14/33S/S	VRX 15/33S/S	VRX 18/33S/S	VRX 20/33S/S	PRICE
KITGS3AJ0C00	Set vetri Glass set	•													218,00 €
KITGS3AJ2C00	Set vetri Glass set		•												231,00 €
KITGS3AJ4C00	Set vetri Glass set			•											238,00 €
KITGS3AJ6C00	Set vetri Glass set				•										245,00 €
KITGS3AJ8C00	Set vetri Glass set					•									251,00 €
KITGS3AK2C00	Set vetri Glass set						•								278,00 €
KITGS3AK6C00	Set vetri Glass set							•							297,00 €
KITGS3AK8C00	Set vetri Glass set								•						311,00 €
KITSW3AJ0A00	Set viteria Screw set	•	•	•	•										17,00 €
KITSW3AJ0A00	Set viteria Screw set					•	•	•	•						17,00 €
KITSR3AJ0A00	Set spaziatori Spacer set	•													15,00 €
KITSR3AJ2A00	Set spaziatori Spacer set		•												15,00 €
KITSR3AJ4A00	Set spaziatori Spacer set			•											23,00 €
KITSR3AJ6A00	Set spaziatori Spacer set				•										23,00 €
KITSR3AJ8A00	Set spaziatori Spacer set					•									23,00 €
KITSR3AK2A00	Set spaziatori Spacer set						•								30,00 €
KITSR3AK6A00	Set spaziatori Spacer set							•							30,00 €
KITSR3AK8A00	Set spaziatori Spacer set								•						30,00 €
KITSR3AL4A00	Set spaziatori Spacer set									•					15,00 €
KITSR3AL8A00	Set spaziatori Spacer set										•				23,00 €
KITSR3AM0A00	Set spaziatori Spacer set											•			23,00 €
KITSR3AM4A00	Set spaziatori Spacer set												•		30,00 €
KITSR3AM8A00	Set spaziatori Spacer set													•	30,00 €

ACCESSORI | ACCESSORIES

		VRX 10/38	VRX 12/38	VRX 13/38	VRX 14/38	VRX 15/38	VRX 18/38	VRX 20/38	VRX 22/38	VRX 25/38	VRX 12/38S/S	VRX 14/38S/S	VRX 15/38S/S	VRX 18/38S/S	VRX 20/38S/S	PRICE
KITGS3AJ1C00	Set vetri Glass set	•														238,00 €
KITGS3AJ3C00	Set vetri Glass set		•													251,00 €
KITGS3AJ5C00	Set vetri Glass set			•												264,00 €
KITGS3AJ7C00	Set vetri Glass set				•											271,00 €
KITGS3AJ9C00	Set vetri Glass set					•										278,00 €
KITGS3AK3C00	Set vetri Glass set						•									304,00 €
KITGS3AK5C00	Set vetri Glass set							•								317,00 €
KITGS3AK9C00	Set vetri Glass set								•							344,00 €
KITGS3AL1C00	Set vetri Glass set									•						377,00 €
KITSW3AJ0A00	Set viteria Screw set	•	•	•	•	•										17,00 €
KITSW3AJ0A00	Set viteria Screw set						•	•	•	•						17,00 €
KITSR3AJ1A00	Set spaziatori Spacer set	•														15,00 €
KITSR3AJ3A00	Set spaziatori Spacer set		•													15,00 €
KITSR3AJ5A00	Set spaziatori Spacer set			•												23,00 €
KITSR3AJ7A00	Set spaziatori Spacer set				•											23,00 €
KITSR3AJ9A00	Set spaziatori Spacer set					•										23,00 €
KITSR3AK3A00	Set spaziatori Spacer set						•									30,00 €
KITSR3AK5A00	Set spaziatori Spacer set							•								30,00 €
KITSR3AK9A00	Set spaziatori Spacer set								•							30,00 €
KITSR3AL1A00	Set spaziatori Spacer set									•						38,00 €
KITSR3AL5A00	Set spaziatori Spacer set										•					15,00 €
KITSR3AL9A00	Set spaziatori Spacer set											•				23,00 €
KITSR3AM1A00	Set spaziatori Spacer set												•			23,00 €
KITSR3AM5A00	Set spaziatori Spacer set													•		30,00 €
KITSR3AM9A00	Set spaziatori Spacer set														•	30,00 €



PERCHÉ SCEGLIERE LE NOSTRE SALADETTE?

Perché sono speciali e non hanno niente in comune con tutte le altre.

WHY CHOOSE OUR SALADETTE?

Because they are special and unlike any other.



Le nostre saladette sono state costruite per essere differenti da tutti gli altri modelli in commercio e, con particolare attenzione a:

- risparmio energetico e all'ambiente
- efficienza
- funzionalità
- aspetto estetico

Our saladette are built to differ from the other models available on the market by paying attention to:

- **energy saving and respect for the environment**
- **efficiency**
- **functionality**
- **aesthetic appeal**

HANNO CARATTERISTICHE UNICHE ED ESCLUSIVE CHE NE FANNO PRODOTTI DAVVERO SPECIALI, IN PARTICOLARE:

THEY HAVE UNIQUE AND EXCLUSIVE FEATURES THAT MAKE THEM VERY SPECIAL AND SPECIFIC PRODUCTS:

EFFICIENZA E SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

- Schiumatura in ciclopentano da 45 mm di spessore per lato
- Porta con spessore maggiorato e sagomatura interna per una miglior tenuta termica
- Termostato digitale con nuovo algoritmo per il risparmio energetico
- Gas refrigeranti ecologici R600a e R290
- Pannello frontale con fori ad asola e orientamento alternato verso il basso e verso l'alto per una miglior circolazione dell'aria in entrata e uscita

EFFICIENCY AND ENVIRONMENTAL SUSTAINABILITY

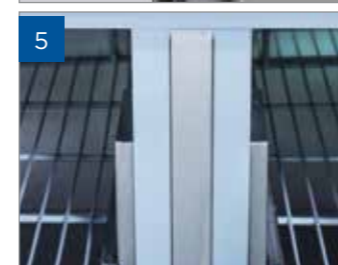
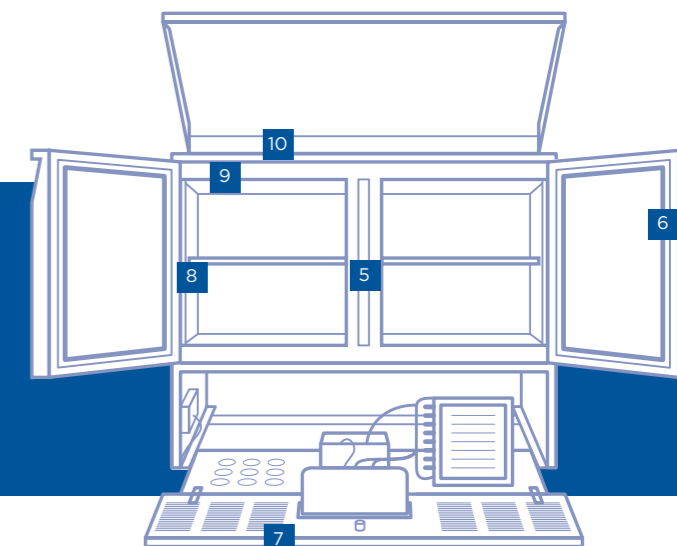
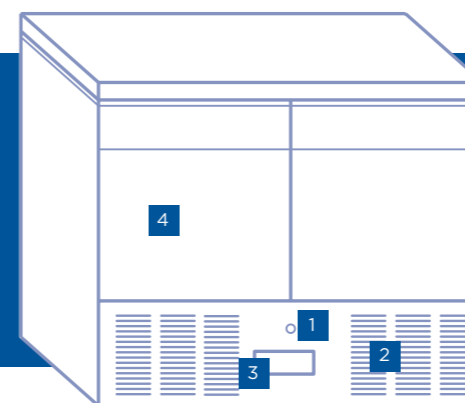
- *Thicker cyclopentane foaming agent 45 mm per side*
- *Thicker door with internal embossing for better sealing*
- *Digital thermostat with new energy saving algorithm*
- *Green refrigerant gas R600a and R290*
- *Tilted holes in front panel with alternated orientation from bottom to top to guarantee better circulation of incoming and exhaust air*

FUNZIONALITÀ

- Filtro del condensatore facilmente rimovibile per una facile manutenzione e pulizia
- Vaschetta separata in plastica per la raccolta dell'acqua
- Motore estraibile per un servizio post-vendita più agevole
- Cavi numerati per un servizio post-vendita ottimale
- Thermal-breaker anti-condensazione sulla cornice interna della porta
- Supporti per vaschette GN a uncino per una maggior stabilità

FUNCTIONALITY

- *Easily removable condenser filter for smooth maintenance and cleaning*
- *Separated plastic water tray to collect dripping water*
- *Sliding engine easy to pull out for manageable after-sales servicing*
- *Numbered wiring for the best after-sales servicing*
- *Anti-condensation thermal-breaker integrated in the door frame*
- *Supports for GN pans with hook design*



1
Serratura vano motore di serie |
Engine room key as standard

2
Pannello frontale con fori ad asola e orientamento alternato verso il basso e verso l'alto per una miglior circolazione dell'aria in entrata e uscita
| Tilted holes in front panel with alternated orientation from bottom to top to guarantee better circulation of incoming and exhaust air

3
Termostato digitale con nuovo algoritmo per il risparmio energetico | Digital thermostat with new energy saving algorithm

4
Corpo esterno e interno interamente in acciaio inox con nuovo design della porta | Exterior and interior shell entirely made of stainless steel with new door design

5
Thermal-breaker anti-condensazione sulla cornice interna della porta | Anti-condensation thermal-breaker integrated in the door frame

6
Porta con spessore maggiorato e sagomatura interna per una miglior tenuta termica | Thicker door with internal embossing for better sealing

7
Motore estraibile per un servizio post-vendita più agevole | Sliding engine easy to pull out for manageable after sales servicing

8
Nuovo design dei ripiani | Shelves with new design

9
Supporti per vaschette a uncino per una maggior stabilità | Holder spacer for GN pans with hook design

10
Schiumatura in ciclopentano di 45 mm di spessore per lato | Thicker cyclopentane foaming agent 45 mm per side

STAINLESS STEEL | INOX

SALADETTE ▶ GN1/1 ▶ TOP INOX
SALADETTE ▶ GN1/1 ▶ STAINLESS STEEL TOP

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES



MODELLO MODEL	CRX 90A	CRX 93A	CRA 90A	CRA 93A
Saladette refrigerata GN1/1 con top inox GN1/1 refrigerated saladette with stainless steel top	•	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•	•	•
Sbrinamento a fermata compressore Compressor cycle defrost	•	•	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Cavi numerati per un miglior servizio post-vendita Numbered wiring for easy after sales servicing	•	•	•	•
Filtro del condensatore facilmente rimovibile Easy removable condenser filter	•	•	•	•
Vaschetta separata in plastica per la raccolta dell'acqua Separated plastic water-tray	•	•	•	•
Pannello frontale con fori "ad asola" per una miglior circolazione dell'aria Tilted holes in front panel for better air circulation	•	•	•	•
"Thermal-breaker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo Plastic thermal-breaker anti-condensation as chamber body frame	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm	45 mm	45 mm
Porte con sagomatura interna per una maggior tenuta termica Door with internal embossing for better sealing	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Serratura vano motore di serie Engine room key fitted as standard	•	•	•	•
Porte autochiudenti Self closing doors	•	•	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 GN1/1 adjustable shelves	2	3	2	3
Piedini regolabili frontali + rollers posteriori Frontal adjustable feet + rear rollers posteriori	2 + 4	2 + 4	2 + 4	2 + 4
Alzatina posteriore (100mm) Splash back height (100mm)	•	•	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	C	D	C	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CRX 90A	CRX 93A	CRA 90A	CRA 93A
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	900x700x880	1365x700x880	900x700x980	1365x700x980
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	810x586x492	1275x586x492	810x586x492	1275x586x492
Capacità (l) Capacity (lt)	214	342	214	342
Temperatura Temperature (°C)	+0° -+8°	+0° -+8°	+0° -+8°	+0° -+8°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	171,5	233	171,5	233
Rumorosità Noise level db(A)	50	47	50	47
Peso netto Net weight (Kg)	70	95	90	108

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CRX 90A	CRX 93A	CRA 90A	CRA 93A	PRICE
S14AC29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	•	•	23,00 €
KITGD4AC2A00 Guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	•	17,00 €

PREZZO | PRICE

	CRX 90A	CRX 93A	CRA 90A	CRA 93A
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.208 €	1.683 €	1.403 €	1.988 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



CRX 93A



CRX 90A



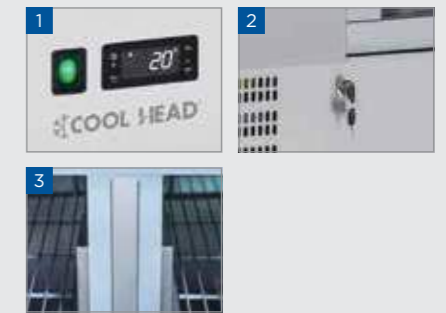
CRA 93A



CRA 90A



DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato digitale | Digital thermostat
2. Serratura vano motore di serie | Engine room key fitted as standard
3. "Thermal-breaker" anti-condensazione | Anti-condensation thermal-breaker

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Angoli interni arrotondati per una facile pulizia | Curved edge for easy cleaning



Porte con sagomatura interna per una maggior tenuta termica | Door with internal embossing for better sealing

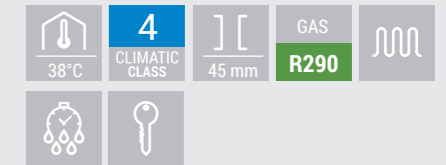
Filtro del condensatore facilmente rimovibile | Easy removable condenser filter

Porte autochiudenti | Self closing doors

STAINLESS STEEL | INOX

SALADETTE ▶ GN1/1 ▶ TOP INOX & CASSETTI
SALADETTE ▶ GN1/1 ▶ STAINLESS STEEL TOP & DRAWERS

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CRD 92A	CRD 94A	CRD 96A
Saladette refrigerata GN1/1 con top inox GN1/1 refrigerated saladette with stainless steel top	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•	•
Sbrinamento a fermata compressore Compressor cycle defrost	•	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Cavi numerati per un miglior servizio post-vendita Numbered wiring for easy after sales servicing	•	•	•
Filtro del condensatore facilmente rimovibile Easy removable condenser filter	•	•	•
Vaschetta separata in plastica per la raccolta dell'acqua Separated plastic water-tray	•	•	•
Pannello frontale con fori "ad asola" per una miglior circolazione dell'aria Tilted holes in front panel for better air circulation	•	•	•
"Thermal-breaker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo Plastic thermal-breaker anti-condensation as chamber body frame	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm	45 mm
Porte con sagomatura interna per una maggior tenuta termica Door with internal embossing for better sealing	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Serratura vano motore di serie Engine room key fitted as standard	•	•	•
Porte autochiudenti Self closing doors	•	-	-
Ripiani regolabili GN1/1 GN1/1 adjustable shelves	1	-	-
Cassetti 1/2 con guide telescopiche Drawers 1/2 with telescopic guides	2	4	6
Piedini regolabili frontali + rollers posteriori Frontal adjustable feet + rear rollers	2 + 4	2 + 4	2 + 4
Classe energetica Energy efficiency class	C	C	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CRD 92A	CRD 94A	CRD 96A
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	900x700x880	900x700x880	1365x700x880
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	810x586x492	810x586x492	1275 x 586x492
Capacità (l) Capacity (lt)	214	214	342
Temperatura Temperature (°C)	+0° - +8°	+0° - +8°	+0° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	171,5	171,5	233
Rumorosità Noise level db(A)	50	50	47
Peso netto Net weight (Kg)	88	88,5	112

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CRD 92A	CRD 94A	CRD 96A	PRICE
S14AC29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•			23,00 €
KITGD4AD0B00 Guide forma a "C" "C" shape guides set	•			34,00 €
KITGD4AA2D00 Guide con cassetti Guides with drawers	•	•	•	338,00 €

PREZZO | PRICE

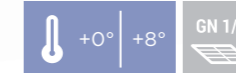
	CRD 92A	CRD 94A	CRD 96A
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.555 €	2.023 €	3.378 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



CRD 92A



CRD 94A



CRD 96A



DETTAGLI | DETAILS

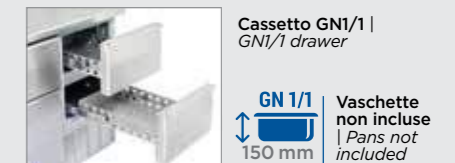


1. Termostato digitale | Digital thermostat
2. Serratura vano motore di serie | Engine room key fitted as standard
3. "Thermal-breaker" anti-condensazione | Anti-condensation thermal-breaker

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Angoli interni arrotondati per una facile pulizia | Curved edge for easy cleaning



Cassetto GN1/1 | GN1/1 drawer

Vaschette non incluse | Pans not included



Porte con sagomatura interna per una maggior tenuta termica | Door with internal embossing for better sealing

Filtro del condensatore facilmente rimovibile | Easy removable condenser filter

STAINLESS STEEL | INOX

SALADETTE ▶ GN1/1 ▶ TOP INOX APERTO
SALADETTE ▶ GN1/1 ▶ OPEN TOP

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES



MODELLO MODEL	CR 90A	CRQ 90A	CR 92A
Saladette refrigerata GN1/1 con top inox apribile GN1/1 refrigerated saladette with stainless steel open top	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•	•
Sbrinamento a fermata compressore Compressor cycle defrost	•	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Cavi numerati per un miglior servizio post-vendita Numbered wiring for easy after sales servicing	•	•	•
Filtro del condensatore facilmente rimovibile Easy removable condenser filter	•	•	•
Vaschetta separata in plastica per la raccolta dell'acqua Separated plastic water-tray	•	•	•
Pannello frontale con fori "ad asola" per una miglior circolazione dell'aria Tilted holes in front panel for better air circulation	•	•	•
"Thermal-breaker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo Plastic thermal-breaker anti-condensation as chamber body frame	•	•	•
Supporti per vaschette "a uncino" per una maggior stabilità Holder spacer for GN pans with hook design	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm	45 mm
Porte con sagomatura interna per una maggior tenuta termica Door with internal embossing for better sealing	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Serratura vano motore di serie Engine room key fitted as standard	•	•	•
Porte autochiudenti Self closing doors	•	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 GN1/1 adjustable shelves	2	2	2
Piedini regolabili frontali + rollers posteriori Frontal adjustable feet + rear rollers	2 + 4	2 + 4	2 + 4
Classe energetica Energy efficiency class	-	-	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CR 90A	CRQ 90A	CR 92A
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	900x700x883	900x700x1295	1045x700x883
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	810x586x502	810x586x502	955x586x502
Capacità (l) Capacity (lt)	232	232	269
Temperatura Temperature (°C)	+0° - +8°	+0° - +8°	+0° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	171,5	171,5	171,5
Rumorosità Noise level db(A)	53,9	53,9	50
Peso netto Net weight (Kg)	70	91	75

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CR 90A	CRQ 90A	CR 92A	PRICE
S14AC29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	•	23,00 €
KITGD4AC2A00 Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	17,00 €
KITSR4AC2A00 Set spaziatori Spacer set	•	•	•	44,00 €
KITSR4AD3A00 Set spaziatori Spacer set			•	30,00 €

PREZZO | PRICE

	CR 90A	CRQ 90A	CR 92A
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.185 €	1.623 €	1.438 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



CR 90A



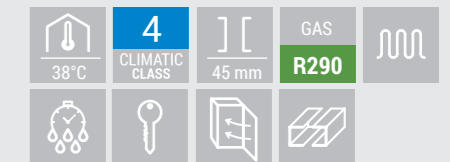
CRQ 90A



CR 92A



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Angoli interni arrotondati per una facile pulizia | Curved edge for easy cleaning
2. Serratura vano motore di serie | Engine room key fitted as standard
3. "Thermal-breaker" anti-condensazione | Anti-condensation thermal-breaker

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Supporti per vaschette "a uncino" per una maggior stabilità | Holder spacer for GN pans with hook design



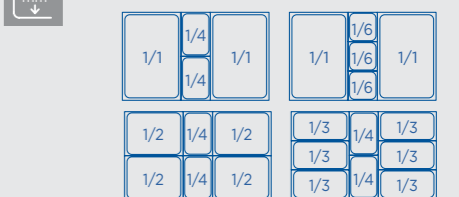
Porte con sagomatura interna per una maggior tenuta termica | Door with internal embossing for better sealing



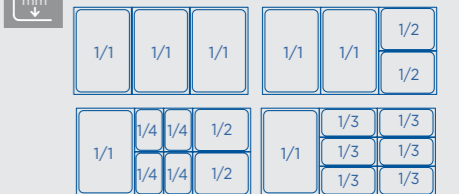
Termostato digitale | Digital thermostat

CONFIGURAZIONI VASCHETTE PANS CONFIGURATIONS

CR 90A | CRQ 90A



CR 92A



STAINLESS STEEL | INOX

SALADETTE ▶ GN1/1 ▶ TOP INOX APERTO
SALADETTE ▶ GN1/1 ▶ OPEN TOP

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CR 93A	CRQ 93A
Saladette refrigerata GN1/1 con top inox apribile GN1/1 refrigerated saladette with stainless steel open top	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•
Sbrinamento a fermata compressore Compressor cycle defrost	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Cavi numerati per un miglior servizio post-vendita Numbered wiring for easy after sales servicing	•	•
Filtro del condensatore facilmente rimovibile Easy removable condenser filter	•	•
Vaschetta separata in plastica per la raccolta dell'acqua Separated plastic water-tray	•	•
Pannello frontale con fori "ad asola" per una miglior circolazione dell'aria Tilted holes in front panel for better air circulation	•	•
"Thermal-breaker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo Plastic thermal-breaker anti-condensation as chamber body frame	•	•
Supporti per vaschette "a uncino" per una maggior stabilità Holder spacer for GN pans with hook design	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm
Porte con sagomatura interna per una maggior tenuta termica Door with internal embossing for better sealing	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Serratura vano motore di serie Engine room key fitted as standard	•	•
Porte autochiudenti Self closing doors	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 GN1/1 adjustable shelves	3	3
Piedini regolabili frontali + rollers posteriori Frontal adjustable feet + rear rollers	2 + 4	2 + 4
Classe energetica Energy efficiency class	-	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

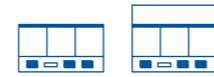
MODELLO MODEL	CR 93A	CRQ 93A
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1365x700x890	1365x700x1295
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1275x586x502	1275x586x502
Capacità (l) Capacity (lt)	350	364
Temperatura Temperature (°C)	+0° - +8°	+0° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	233	233
Rumorosità Noise level db(A)	48	48
Peso netto Net weight (Kg)	91	123

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CR 93A	CRQ 93A	PRICE
S14AC29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	23,00 €
KITGD4AC2A00 Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	17,00 €
KITSR4AD4A00 Set spaziatori Spacer set	•	•	36,00 €

PREZZO | PRICE

	CR 93A	CRQ 93A
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.678 €	2.295 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



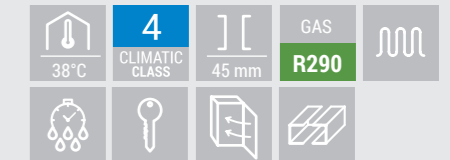
CR 93A



CRQ 93A



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato digitale | Digital thermostat
2. Serratura vano motore di serie | Engine room key fitted as standard
3. "Thermal-breaker" anti-condensazione | Anti-condensation thermal-breaker

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



CONFIGURAZIONI VASCHETTE PANS CONFIGURATIONS

↑ 150 mm ↓		CR 93A CRQ 93A	
1/1	1/1	1/1	1/1
1/1	1/3	1/3	1/3
1/6	1/6	1/6	1/6
1/2	1/2	1/2	1/2
1/2	1/3	1/3	1/4
1/2	1/6	1/6	1/6

STAINLESS STEEL | INOX

SALADETTE ▶ GN1/1 ▶ PIZZA TOP
SALADETTE ▶ GN1/1 ▶ TOP PIZZA

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CRP 90A	CRP 93A	CRM 93A
Saladette refrigerata GN1/1 con top pizza GN1/1 refrigerated saladette with pizza top	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•
Adatto per vaschette 1/6 GN (non fornite) Suitable for 1/6 GN pans (not supplied)	5	8	-
Piano in granito Granite top table	•	•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•	•
Sbrinamento a fermata compressore Compressor cycle defrost	•	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Cavi numerati per un miglior servizio post-vendita Numbered wiring for easy after sales servicing	•	•	•
Filtro del condensatore facilmente rimovibile Easy removable condenser filter	•	•	•
Vaschetta separata in plastica per la raccolta dell'acqua Separated plastic water-tray	•	•	•
Pannello frontale con fori "ad asola" per una miglior circolazione dell'aria Tilted holes in front panel for better air circulation	•	•	•
"Thermal-breaker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo Plastic thermal-breaker anti-condensation as chamber body frame	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm	45 mm
Porte con sagomatura interna per una maggior tenuta termica Door with internal embossing for better sealing	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Serratura vano motore di serie Engine room key fitted as standard	•	•	•
Porte autochiudenti Self closing doors	•	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 GN1/1 adjustable shelves	2	3	3
Piedini regolabili frontali + rollers posteriori Frontal adjustable feet + rear rollers	2 + 4	2 + 4	2 + 4
Classe energetica Energy efficiency class	-	-	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CRP 90A	CRP 93A	CRM 93A
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	900x700x1090	1365x700x1090	1400x700x1022
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	810x586x750	1275x586x750	1275x586x472
Capacità (l) Capacity (lt)	265	416	330
Temperatura Temperature (°C)	+0° - +8°	+0° - +8°	+0° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	171,5	233	233
Rumorosità Noise level db(A)	50	47	47
Peso netto Net weight (Kg)	98	140	199

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CRP 90A	CRP 93A	CRM 93A	PRICE
S14AC29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	•	23,00 €
S14AC29A0006 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	21,00 €
KITGD4AC2A00 Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	17,00 €
KITSR4AC4A00 Set spaziatori Spacer set	•			15,00 €
KITSR4AD6A00 Set spaziatori Spacer set		•		13,00 €

PREZZO | PRICE

	CRP 90A	CRP 93A	CRM 93A
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.298 €	1.890 €	1.933 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



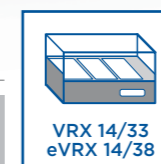
CRP 90A



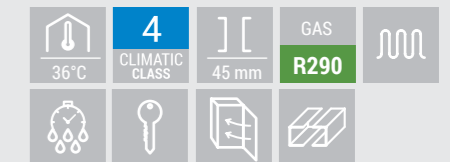
CRP 93A



CRM 93A



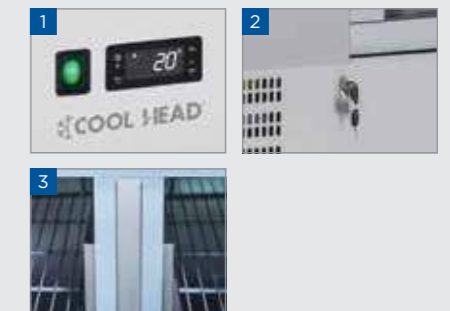
CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



PREPARAZIONE PIZZA

PIZZA PREPARATION

DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato digitale | Digital thermostat
2. Serratura vano motore di serie | Engine room key fitted as standard
3. "Thermal-breaker" anti-condensazione | Anti-condensation thermal-breaker

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Porte con sagomatura interna per una maggior tenuta termica | Door with internal embossing for better sealing



Piano in granito (alzatina da 150mm) | Granite top table (splash back 150mm)



Angoli interni arrotondati per una facile pulizia | Curved edge for easy cleaning

CONFIGURAZIONI VASCHETTE PANS CONFIGURATIONS



CRP 90A: 4xGN1/6



CRP 93A: 8xGN1/6



STAINLESS STEEL | INOX

SALADETTE ► GN 1/1 ► PREPARAZIONE ALIMENTI
SALADETTE ► GN 1/1 ► PREPARATION TOP

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES



MODELLO MODEL	CRS 90A	CRS 93A
Saladette refrigerata GN1/1 con top sandwich GN1/1 refrigerated saladette with sandwich top	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•
Adatto per contenitori 1/6 GN (non forniti) Suitable for 1/6 GN pans (not supplied)	5	8
Refrigerazione statica Static cooling	•	•
Sbrinamento a fermata compressore Compressor cycle defrost	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Cavi numerati per un miglior servizio post-vendita Numbered wiring for easy after sales servicing	•	•
Filtro del condensatore facilmente rimovibile Easy removable condenser filter	•	•
Vaschetta separata in plastica per la raccolta dell'acqua Separated plastic water-tray	•	•
Pannello frontale con fori "ad asola" per una miglior circolazione dell'aria Tilted holes in front panel for better air circulation	•	•
"Thermal-breaker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo Plastic thermal-breaker anti-condensation as chamber body frame	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm
Porte con sagomatura interna per una maggior tenuta termica Door with internal embossing for better sealing	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Serratura vano motore di serie Engine room key fitted as standard	•	•
Porte autochiudenti Self closing doors	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 GN1/1 adjustable shelves	2	3
Piedini regolabili frontali + rollers posteriori Frontal adjustable feet + rear rollers	2 + 4	2 + 4
Classe energetica Energy efficiency class	-	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CRS 90A	CRS 93A
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	900x700x1005	1365x700x1005
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	810x586x620	1275x586x620
Capacità (l) Capacity (lt)	239	389
Temperatura Temperature (°C)	+0° - +8°	+0° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	171,5	233
Rumorosità Noise level db(A)	50	47
Peso netto Net weight (Kg)	73	97

ACCESSORI | ACCESSORIES

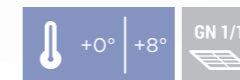
	CRS 90A	CRS 93A	PRICE
S14AC29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	23,00 €
KITGD4AC2A00 Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	17,00 €
KITSR4AC5A00 Set spaziatori Spacer set	•	•	15,00 €
KITSR4AD7A00 Set spaziatori Spacer set	•	•	13,00 €

PREZZO | PRICE

	CRS 90A	CRS 93A
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.428 €	1.848 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



CRS 90A



CRS 93A



DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato digitale | Digital thermostat
2. Serratura vano motore di serie | Engine room key fitted as standard
3. "Thermal-breaker" anti-condensazione | Anti-condensation thermal-breaker

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



CONFIGURAZIONI VASCHETTE PANS CONFIGURATIONS



STAINLESS STEEL | INOX

SALADETTE ► GN 1/1 ► TOP PIZZA
SALADETTE ► GN 1/1 ► PIZZA TOP

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CRZ 90A	CRZ 93A
Saladette refrigerata GN1/1 con top pizza GN1/1 refrigerated saladette with pizza top	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•
Piano in granito Granite top table	•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•
Sbrinamento a fermata compressore Compressor cycle defrost	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Cavi numerati per un miglior servizio post-vendita Numbered wiring for easy after sales servicing	•	•
Filtro del condensatore facilmente rimovibile Easy removable condenser filter	•	•
Vaschetta separata in plastica per la raccolta dell'acqua Separated plastic water-tray	•	•
Pannello frontale con fori "ad asola" per una miglior circolazione dell'aria Tilted holes in front panel for better air circulation+	•	•
"Thermal-breaker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo Plastic thermal-breaker anti-condensation as chamber body frame	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45mm	45mm
Porte con sagomatura interna per una maggior tenuta termica Door with internal embossing for better sealing	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Serratura vano motore di serie Engine room key fitted as standard	•	•
Porte autochiudenti Self closing doors	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 GN1/1 adjustable shelves	2	3
Piedini regolabili frontali + rollers posteriori Frontal adjustable feet + rear rollers	2 + 4	2 + 4
Classe energetica Energy efficiency class	C	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CRZ 90A	CRZ 93A
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	900x700x870	1365x700x870
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	810x586x472	1275x586x472
Capacità (l) Capacity (lt)	214	342
Temperatura Temperature (°C)	+0° - +8°	+0° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	171,5	233
Rumorosità Noise level db(A)	50	47
Peso netto Net weight (Kg)	86	129

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CRZ 90A	CRZ 93A	PRICE
S14AC29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	23,00 €
KITGD4AC2A00 Guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	17,00 €

PREZZO | PRICE

	CRZ 90A	CRZ 93A
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.978 €	2.565 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



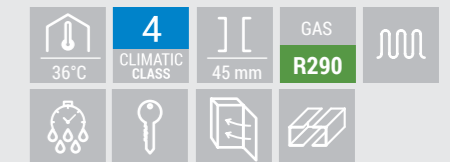
CRZ 90A



CRZ 93A



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



PREPAZIONE PIZZA
PIZZA PREPARATION

DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato digitale | Digital thermostat
2. Serratura vano motore di serie | Engine room key fitted as standard
3. "Thermal-breaker" anti-condensazione | Anti-condensation thermal-breaker

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Angoli interni arrotondati per una facile pulizia | Curved edge for easy cleaning



Piano in granito | Granite top table



Porte con sagomatura interna per una maggior tenuta termica | Door with internal embossing for better sealing

STAINLESS STEEL | INOX

SALADETTE ► GN1/1 ► 1 PORTA ► TOP CHIUSO E TOP APRIBILE
SALADETTE ► GN1/1 ► 1 DOOR OPEN AND STAINLESS STEEL TOP

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CR 45A	CRX 45A	CRD 45A
Saladette refrigerata GN1/1 con top inox GN1/1 refrigerated saladette with stainless steel top		•	•
Saladette refrigerata GN1/1 con top inox apribile GN1/1 refrigerated saladette with stainless steel open top	•		
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•	•
Sbrinamento a fermata compressore Compressor cycle defrost	•	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Cavi numerati per un miglior servizio post-vendita Numbered wiring for easy after sales servicing	•	•	•
Filtro del condensatore facilmente rimovibile Easy removable condenser filter	•	•	•
Vaschetta separata in plastica per la raccolta dell'acqua Separated plastic water-tray	•	•	•
Pannello frontale con fori "ad asola" per una miglior circolazione dell'aria Tilted holes in front panel for better air circulation	•	•	•
"Thermal-breaker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo Plastic thermal-breaker anti-condensation as chamber body frame	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm	45 mm
Porte con sagomatura interna per una maggior tenuta termica Door with internal embossing for better sealing	•	•	
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Serratura vano motore di serie Engine room key fitted as standard	•	•	•
Porte autochiudenti Self closing doors	•	•	
Ripiani regolabili GN1/1 GN1/1 adjustable shelves	1	1	
Cassetti 1/2 con guide telescopiche Drawers 1/2 with telescopic guides			2
Piedini regolabili frontali + rollers posteriori Frontal adjustable feet + rear rollers	2 + 2	2 + 2	2 + 2
Classe energetica Energy efficiency class	-	B	B

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CR 45A	CRX 45A	CRD 45A
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	450x700x880	450x700x878	450x700x878
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	359x571x502	359x571x502	359x571x502
Capacità (l) Capacity (lt)	103	101	101
Temperatura Temperature (°C)	+0° - +8°	+0° - +8°	+0° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	74	74	74
Rumorosità Noise level db(A)	47	47	47
Peso netto Net weight (Kg)	44	46	49

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CR 45A	CRD 45A	CRX 45A	PRICE
S14AH99A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•		•	29,00 €
KITGD4AH9A00 Set guide forma a "C" "C" Shape Guides set	•		•	26,00 €
KITSR4AH9A00 Set spaziatori Spacer set	•		•	23,00 €
KITGD4AA2D00 Guide per cassetti Guides for drawers		•		338,00 €

PREZZO | PRICE

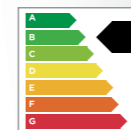
	CR 45A	CRX 45A	CRD 45A
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.050 €	1.088 €	1.458 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



CR 45A



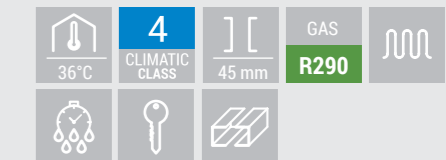
CRD 45A



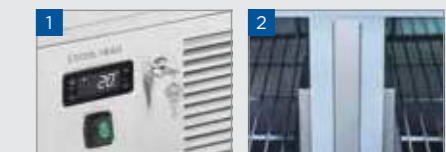
CRX 45A



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato digitale, interruttore generale e serratura di serie | Digital thermostat, main switch and lock fitted ad standard
2. "Thermal-breaker" anti-condensazione | Anti-condensation thermal-breaker

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Angoli interni arrotondati per una facile pulizia | Curved edge for easy cleaning



Adatto per vaschette GN 1/1 (non incluse) | Drawer suitable for pans GN 1/1 (not included)

Ventilatore interno | Inner fan

CONFIGURAZIONI VASCHE TTE PANS CONFIGURATIONS



STAINLESS STEEL | INOX

SALADETTE ▶ GN1/1 ▶ FREEZER VENTILATI ▶ TOP ACCIAIO
SALADETTE ▶ GN1/1 ▶ VENTILATED FREEZER ▶ STAINLESS STEEL TOP

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CNX 90V	CNX 93V
Saladette ventilata freezer (top chiuso in acciaio) GN1/1 Freezer ventilated saladette (stainless steel top)	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•
Sbrinamento a gas caldo Hot gas defrost system	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	50 mm	50 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
"Thermal-breaker" in plastica anti-condensazione come cornice del corpo Plastic thermal-breaker anti-condensation as chamber body frame	•	•
Filtro del condensatore facilmente rimovibile Easy removable condenser filter	•	•
Vaschetta per raccolta acqua separata in plastica Separated plastic water tray	•	•
Pannello frontale con "fori ad asola" per una migliore circolazione dell'aria Front panel tilted holes for better air circulation	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 Adjustable shelves GN1/1	2	3
Porte autochiudenti Self closing doors	•	•
Maniglia integrata Integrated handle	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Serratura vano motore di serie Engine room lock fitted as standard	•	•
Piedini regolabili frontali + rollers posteriori Frontal adjustable feet + rear rollers	2 + 4	2 + 4
Classe energetica Energy efficiency class	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CNX 90V	CNX 93V
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	900x700x880	1365x700x880
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	800x581x502	1265x581x502
Capacità (l) Capacity (lt)	225	356
Temperatura Temperature (°C)	-20° - -10°	-20° - -10°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	237	276
Rumorosità Noise level db(A)	54	48
Peso netto Net weight (Kg)	83	112

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CNX 90V	CNX 93V	PRICE
S14AF19A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	19,00 €
S14AF19A0002 Guides set Set guide	•	•	12,00 €

PREZZO | PRICE

	CNX 90V	CNX 93V
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.780 €	2.265 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



CNX 90V



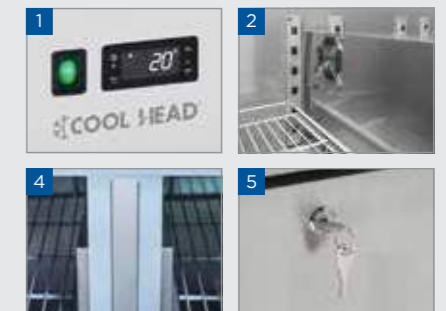
CNX 93V



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Controllore digitale | Digital controller
2. Refrigerazione ventilata | Ventilated cooling system
3. Thermal-breaker anti-condensazione | Anticondensation thermal breaker
4. Serratura vano motore di serie | Engine room lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Angoli interni arrotondati per una facile pulizia | Curved edge for easy cleaning



Maniglia integrata | Integrated handle

Filtro del condensatore facilmente rimovibile | Easy removable condenser filter

Evaporatore con copertura anti-corrosione | Evaporation with anti-corrosion treatment

STAINLESS STEEL | INOX

SALADETTE ▶ GN1/1 ▶ TOP APERTO
SALADETTE ▶ GN1/1 ▶ OPEN TOP

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	BB 90	BB 93
Saladette refrigerata GN1/1 (top apribile e rubinetto) GN1/1 Refrigerated saladette (open top and faucet)	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•
Refrigerazione statica con ventola interna di assistenza Static cooling with fan assisted cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	35 mm	35 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Interruttore generale e interruttore per la pompa dell'acqua indipendenti Independent main switch and water pump on/off switch	•	•
Vaschetta raccolta acqua separata in plastica Separated plastic water tray	•	•
Pannello frontale con "fori ad asola" per una migliore circolazione dell'aria Front panel tilted holes for better air circulation	•	•
Ripiani regolabili GN1/1 e n.2 taniche (10L) foodgrade di serie Adjustable GN1/1 shelves and n.2 foodgrade tanks (10L) fitted as standard	•	•
Vaschette GN1/6 in plastica e relativi supporti "ad uncino" inclusi GN1/6 Plastic pans and spacers with hook included with the unit	9	15
Porta autochiudente, con sagomatura interna per una maggior tenuta termica Self closing door, new inner embossed design for a better sealing	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Ruote pivotanti con freno integrato di serie Swivel castor with brakes integrated fitted as standard	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	-	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	BB 90	BB 93
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	900x700x1385	1365x700x1385
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	830x595x455	1295x595x455
Capacità (l) Capacity (lt)	247	368
Temperatura Temperature (°C)	+2° - +10°	+2° - +10°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	263	332
Rumorosità Noise level db(A)	48	52
Peso netto Net weight (Kg)	101	140

ACCESSORI | ACCESSORIES

	BB 90	BB 93	PRICE
S14AC29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	23,00 €
P04AR49A0001 Tanica Tank	•	•	33,00 €
KITGD4AA0C00 Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	12,00 €
KITSR4AY8A00 Set spaziatori Spacer set	•	•	27,00 €
KITSR4AY9A00 Set spaziatori Spacer set	•	•	49,00 €

PREZZO | PRICE

	BB 90	BB 93
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.793 €	2.498 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



BB 90



BB 93



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

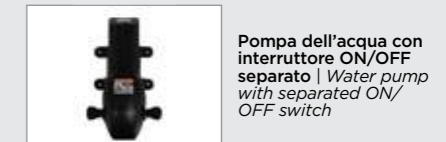


DETTAGLI | DETAILS

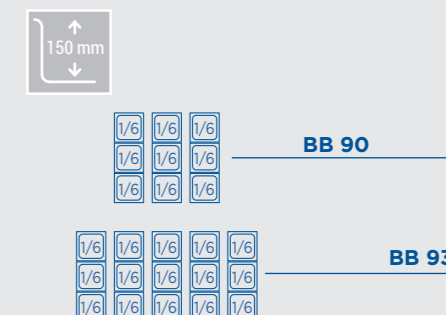


1. Termostato digitale | Digital thermostat
2. Angoli interni arrotondati per una facile pulizia | Curved edge for easy cleaning

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



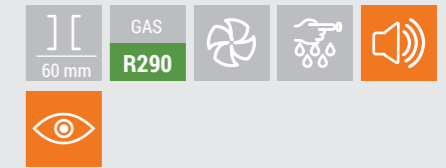
CONFIGURAZIONI VASCHETTE PANS CONFIGURATIONS



STAINLESS STEEL | INOX

ABBATTITORI
BLAST CHILLER

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RF 23A	RF 50A
Abbattitore da banco GN2/3 GN2/3 counter top blast chiller	•	
Abbattitore verticale per GN1/1 e/o Euronorm 600x400mm GN1/1 and Euronorm 600x400mm upright blast chiller		•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•
Refrigerazione ventilata con sbrinamento manuale Ventilated cooling with manual defrost	•	•
Thermal-breaker in plastica anti-condensazione come cornice del corpo (filo scaldante) Plastic thermal-breaker as chamber body frame (heated wire)	•	
Thermal-breaker in plastica anti-condensazione come cornice del corpo (tubo caldo) Plastic thermal-breaker as chamber body frame (hot pipe system)		•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm
Termostato digitale con segnale di allarme Digital thermostat with buzzer alarm	•	•
Allarme apertura porta Open door alarm	•	•
Messaggi di errore visualizzati direttamente sul display Error messages directly in the display	•	•
Camera di raffreddamento in acciaio inox Chilling chamber in stainless steel	•	•
Porta con micro-magnetico per blocco ventola con porta aperta Door microswitch for stop inner fan with open door	•	•
Sonda spillone di serie Needle probe fitted as standard	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Cicli di abbattimento a temperatura controllata o a tempo Temperature controlled or temporized blast chilling cycle	•	•
Modalità automatica di conservazione a fine ciclo di abbattimento Automatic storage mode at the end of blast chilling cycle	•	•
Predisposizione per assemblaggio vaschetta raccogli condensata (non inclusa) Prepared for condensation water tray (not included)		•
Porta reversibile Reversible door		•
Capacità teglie Tray capacity	3	5
Ventole ECM (per un basso consumo energetico/bassa rumorosità) ECM Fan (for low energy consumption/low noise level)		•
Pulsante dedicato per ciclo abbattimento gelato Separate button for "ice cream" cycle		•
Pulsante dedicato per ciclo abbattimento "-40°C" Separate button for "-40°C" cycle		•
Kit gelato (vaschette non incluse) ordinabile separatamente Ice cream kit (pans not included) optional		•
Piedi regolabili Adjustable feet	4	4

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RF 23A	RF 50A
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	660x640x437	760x725x850
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	340x365x270	640x405x360
Capacità (l) Capacity (lt)	Ch.7Kg/Fr.5Kg	Ch.15Kg/Fr.10Kg
Temperatura Temperature (°C)	-38° - +10°	-40° - +10°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	420	749
Rumorosità Noise level db(A)	55	60
Peso netto Net weight (Kg)	44	76

ACCESSORI | ACCESSORIES

	RF 50A	PRICE
KITSH5AA8A00 Kit gelato Ice cream kit	•	270,00 €
KITCSSAA8A00 Set ruote Castors set	•	69,00 €
Z05AA82A1004 Kit inversione porta Reversible door kit	•	27,00 €

PREZZO | PRICE

	RF 23A	RF 50A
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.835 €	2.668 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 1.375 €	+ 1.375 €



RF 23A

Resa abbattimento Output chilling 7 Kg	Resa surgelazione Output freezing 5 Kg
+90° > +3° = 90'	+90° > -18° = 240'



RF 50A

+90° > +3° = 90'	+90° > -18° = 240'
Resa abbattimento Output chilling 15 Kg	Resa surgelazione Output freezing 10 Kg



DETTAGLI | DETAILS



1. Protezione ventilatore interno | Inner fan cover
2. "Thermal-breaker" anti-condensazione sulla cornice della porta | Anti-condensation "thermal-breaker" on door frame
3. Il modello RF 50A può essere fornito di piedi regolabili o di ruote con freno | RF 50A can be supplied either with adjustable feet or lockable castor

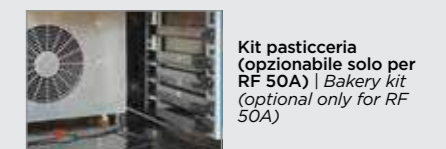
PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



RF 50A adatto al gelato (vaschette non incluse) | RF 50A suitable for ice cream (pans not included)



Sonda a spillone con alloggiamento dedicato di serie | Needle probe with dedicated housing as standard



Kit pasticceria (opzionale solo per RF 50A) | Bakery kit (optional only for RF 50A)



RF 50A dotato di funzione "frost bust" (ciclo a -40°C) e "gelato" | RF 50A supplied with "frost bust" (-40°C cycle) and "ice cream" settings



Il modello RF 50A è adatto a contenere 5 teglie Euronorm 600x400mm o GASTRONORM GN1/1 | RF 50A is suitable for 5 tray Euronorm 600x400mm or GASTRONORM GN1/1

Evaporatore con copertura anti-corrosione | Evaporator with anti-corrosion treatment

STAINLESS STEEL | INOX

ABBATTITORI
BLAST CHILLER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RF 100A	RF 150A	RF 200A
Abbattitore verticale per GN1/1 e/o Euronorm 600x400mm GN1/1 and Euronorm 600x400mm upright blast chiller	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•
Refrigerazione ventilata con sbrinamento manuale Ventilated cooling with manual defrost	•	•	•
Thermal-breaker in plastica anti-condensazione come cornice del corpo (filo scaldante) Plastic thermal-breaker as chamber body frame (heated wire)	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	75 mm	75 mm	75 mm
Termostato digitale con segnale di allarme Digital thermostat with buzzer alarm	•	•	•
Allarme apertura porta Open door alarm	•	•	•
Messaggi di errore visualizzati direttamente sul display Error messages directly in the display	•	•	•
Camera di raffreddamento in acciaio inox Chilling chamber in stainless steel	•	•	•
Porta con micro-magnetico per blocco ventola con porta aperta Door microswitch for stop inner fan with open door	•	•	•
Predisposizione per assemblaggio vaschetta raccogli condensa (non inclusa) Prepared for condensation water tray (not included)	•	•	•
Porta reversibile Reversible door	•	•	•
Sonda spillone di serie Needle probe fitted as standard	•	•	•
Capacità teglie Tray capacity	10	15	20
Configurazione teglie - distanza tra ognuna delle teglie Tray configuration - distance between trays	75 mm	75 mm	75 mm
Cicli di abbattimento a temperatura controllato o temporizzati (soft/hard) Temperature controlled or temporized blast cycles (soft/hard)	•	•	•
Modalità automatica di conservazione a fine ciclo di abbattimento Automatic storage mode at the end of blast chilling cycle	•	•	•
Ventole ECM (per un basso consumo energetico/bassa rumorosità) ECM Fan (for low energy consumption/low noise level)	•	•	•
Pulsante dedicato per ciclo abbattimento gelato Separate button for ice cream cycle	•	•	•
Pulsante dedicato per ciclo abbattimento -40°C Separate button for -40°C cycle	•	•	•
Piedi in acciaio regolabili (ruote con freno opzionabili) S/S adjustable feet (lockable castors as optional)	•		
Ruote con freno Castor with brake		•	
Roller per un facile posizionamento Rollers for easy positioning			•

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RF 100A	RF 150A	RF 200A
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	790x900x1535	790x945x1975	790x945x2100
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	640x452x870	640x452x1245	643x438x1497
Capacità (l) Capacity (lt)	Ch.25Kg/Fr.20Kg	Ch.45Kg/Fr.35Kg	Ch.60Kg/Fr.40Kg
Temperatura Temperature (°C)	-40° - +10°	-40° - +10°	-38° - +10°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	1180	2080	2080
Rumorosità Noise level db(A)	60	70	70
Peso netto Net weight (Kg)	120	173	173

ACCESSORI | ACCESSORIES

	RF 100A	RF 150A	PRICE
KITCS5AA9A00 Set ruote Castors set	•		110,00 €
KITCS5AB2A00 Set ruote Castors set		•	111,00 €

PREZZO | PRICE

	RF 100A	RF 150A	RF 200A
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	4.970 €	7.588 €	9.800 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 1.375 €	+ 1.375 €	+ 1.375 €



RF 100A

+90° > +3° = 90' | +90° > -18° = 240'

Resa abbattimento
Output chilling
25 Kg | Resa surgelazione
Output freezing
20 Kg



COMING
SOON
APRILE 2026

RF 200A

+90° > +3° = 90' | +90° > -18° = 230'

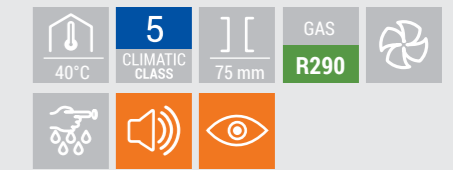
Resa abbattimento
Output chilling
60 Kg | Resa surgelazione
Output freezing
40 Kg

RF 150A

+90° > +3° = 90' | +90° > -18° = 240'

Resa abbattimento
Output chilling
45 Kg | Resa surgelazione
Output freezing
35 Kg

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Il prodotto può essere fornito di piedi regolabili o di ruote con freno (RF 100A) | The items can be supplied either with adjustable feet or lockable castor (only RF 100A)
2. Protezione ventilatore interno | Inner fan cover
3. Termostato digitale con policarbonato personalizzabile | Digital thermostat with customized polycarbonate
4. "Thermal-breaker" anti-condensazione sulla cornice della porta | Anti-condensation "thermal-breaker" on door frame

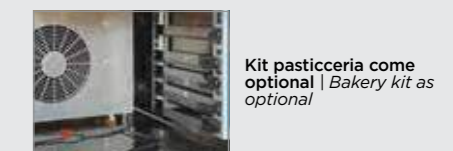
PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Adatto al gelato (vaschette non incluse) | Suitable for ice cream (pans not included)



Sonda a spillone con alloggiamento dedicato | Needle probe with dedicated housing



Kit pasticceria come opzionale | Bakery kit as optional



Funzione frost bust (ciclo a -40°C) e gelato | Frost bust (-40°C) cycle and ice cream settings

Evaporatore con copertura anti-corrosione | Evaporator with anti-corrosion treatment

STAINLESS STEEL | INOX

ARMADI REFRIGERATI ► INDURITORE ► FREEZER
REFRIGERATED CABINETS ► HARDERING ► FREEZER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	SHF 700
Armadio induritore per gelato Ice cream hardener uprights	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•
Pannello superiore e maniglia in acciaio verniciati a polvere di colore nero Superior panel and handle in black powder coated galvanized steel	•
"Thermal-breaker in plastica come cornice del corpo (riscaldato) Plastic thermal-breaker as chamber body frame (heated)"	•
Refrigerazione ventilata con ventilatore interno a velocità variabile Ventilated cooling with inner variable speed fan	•
Evaporatore con trattamento anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•
Sbrinamento a gas caldo Hot gas defrost system	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	80 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•
Luce a LED e serratura di serie LED light and lock fitted as standard	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•
Allarme apertura porta Opening door alarm	•
inserirei interlock sulla porta Porta reversibile e autochudente Reversible and self closing door	•
Rapido sistema di recupero della temperatura Fast temperature recovery system	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	3
Guide a forma di C C shape guides	•
Capacità di vaschette per gelato GN 1/3 GN 1/3 Ice cream pans capacity	42
Capacità di vaschette per gelato 5 litri Ice cream pans 5 litres capacity	36
Ruote pivotanti con freno integrato di serie Swivel castor with brakes integrated fitted as standard	4
Maniglia esterna External handle	•
Classe energetica Energy efficiency class	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	SHF 700
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	790x930x2065
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	642x755x1548
Capacità (l) Capacity (lt)	650
Temperatura Temperature (°C)	-35° - -30°
Refrigerante Refrigerant	R290
Assorbimento Input power (W)	1000
Rumorosità Noise level db(A)	
Peso netto Net weight (Kg)	190

ACCESSORI | ACCESSORIES

	SHF 700	PRICE
101CK49A0001 Griglia Shelf	•	39,00 €
KITFT6AO6A00 Set ruote Castors set	•	114,00 €

PREZZO | PRICE

	SHF 700
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	7.023 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 1.375 €

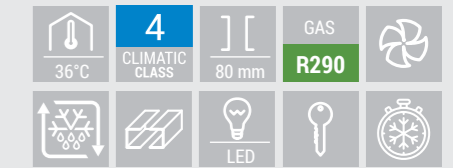


SHF 700

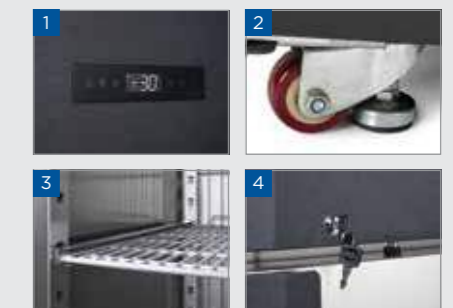
-35° -30°

new 2026

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

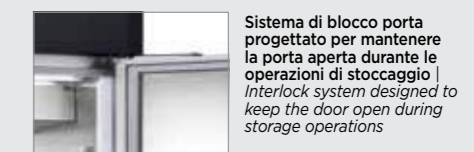


DETTAGLI | DETAILS



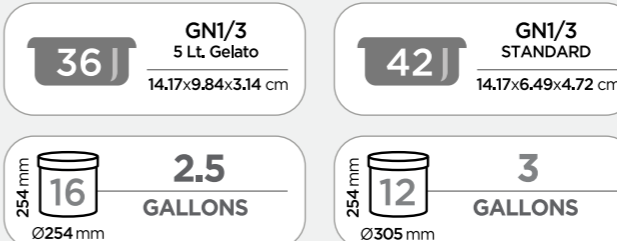
1. Termostato digitale | Digital thermostat
2. Ruote anti-ribaltamento di serie | Antitilted castors fitted as standard
3. Griglie regolabili anti-ribaltamento | Adjustable shelves ant-tipping
4. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



CONFIGURAZIONI VASCHETTE | PANS CONFIGURATIONS

con griglie di serie | with shelves as standard:



senza griglie | without shelves:



STAINLESS STEEL | INOX

DOPPIA TEMPERATURA ▶ GN1/1 ▶ CASSETTIERA REFRIGERATA
DUAL TEMPERATURE ▶ GN1/1 ▶ REFRIGERATED DRAWERS

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES



MODELLO MODEL	DWT 90	DWT 120	DWT 92	DWT 122
Cassettiera refrigerata singola commutabile (vaschette GN1/1) Single drawer switchable cooling/freezer (GN1/1 pans)	2	3		
Cassettiera refrigerata doppia commutabile (vaschette GN1/1) Double drawers switchable cooling/freezer (GN1/1 pans)			4	6
Modello a doppia temperatura (facile da convertire da chiller in freezer o viceversa) Dual temperature model (easily switchable between cooler and freezer)	•	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•
Sbrinamento automatico con resistenza elettrica Automatic defrost with electric heater	•	•	•	•
Evaporatore con copertura anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Vano motore estraibile per un servizio post-vendita più agevole Sliding engine room for a manageable after sales servicing	•	•	•	•
Filtro del condensatore facilmente rimovibile Easy removable condenser filter	•	•	•	•
Pannello frontale con "fori ad asola" per una migliore circolazione dell'aria Front panel tilted holes for better air circulation	•	•	•	•
Cassetto scorrevole con portabilità vaschette GN1/1 (profondità fino 150mm) Sliding drawers GN1/1 suitable for pans 150mm depth	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Ruote (frontali provviste di freno) Castor (in the front with brake)	2+2	2+2	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	-	-	-	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	DWT 90	DWT 120	DWT 92	DWT 122
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	905x700x605	1230x700x605	905x700x870	1230x700x870
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	626x520x150	951x520x150	626x520x150	951x520x150
Capacità (l) Capacity (lt)	78	116	179	265
Temperatura Temperature (°C)	-2° - +8° / -21° - -18°	-2° - +8° / -21° - -18°	-2° - +8° / -21° - -18°	-2° - +8° / -21° - -18°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	345	345	689	689
Rumorosità Noise level db(A)	42	42	42	42
Peso netto Net weight (Kg)	85	95	135	155

ACCESSORI | ACCESSORIES

	DWT 90	DWT 120	DWT 92	DWT 122	PRICE
KITSR5FA0A00 Set spaziatori Spacer set DWT 90/92	•		•		15,00 €
KITSR5FA1A00 Set spaziatori Spacer set DWT 120/122		•		•	23,00 €
KITGDDWA4B00 Guide per cassetteria Drawers guides	•	•	•	•	446,00 €

PREZZO | PRICE

	DWT 90	DWT 120	DWT 92	DWT 122
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.255 €	2.455 €	3.330 €	3.580 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 550 €	+ 550 €	+ 550 €	+ 550 €



DETTAGLI | DETAILS



- Ruote per un facile posizionamento e accesso facilitato per pulizia filtro condensatore | Wheels for easy positioning and easily access for clean condenser filter
- Interruttore generale e termostato digitale di serie | Main switch and digital thermostat fitted as standard
- Motore estraibile per un servizio post-vendita più agevole | Sliding engine easy to pull out for manageable after sales servicing
- Guarnizione estraibile | Removable gasket

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Adatto per vaschette GN 1/1 (non include) | Drawer suitable for pans GN 1/1 (not included)

Modello a doppia temperatura (facile da convertire da chiller in freezer o viceversa) | Dual temperature model (easily switchable between cooler and freezer)

Evaporatore con copertura anti-corrosione | Evaporator with anti-corrosion treatment

CONFIGURAZIONI VASCHETTE PANS CONFIGURATIONS

DWT 90 | DWT 120



DWT 92 | DWT 122



ABS ABS

SIAMO SEMPRE ALLA RICERCA DI ALTERNATIVE PER TE, SENZA DIMENTICARE IL TUO LAVORO.

Per questo abbiamo pensato di offrire un'ampia gamma di prodotti con porte bianche, in acciaio o in vetro, in alternativa alle nostre classiche linee in acciaio inox, coniugando un design di pregio con le necessità di un mercato sempre più esigente.

WE ARE ALWAYS LOOKING FOR ALTERNATIVES FOR YOU, WITHOUT FORGETTING YOUR WORK.

That's why we thought about offering a wide range of products for your kitchen or laboratory with either white, steel or glass doors, as an alternative to our classic S/S lines, combining remarkable design with the requirements of an increasingly demanding market.



**ARMADI
CABINETS**

Abbiamo sviluppato la nostra famiglia ABS per unire alte prestazioni a costi contenuti.

- Soluzioni pensate per soddisfare tutte le esigenze di una cucina professionale: refrigeratori e congelatori, capacità da 200 a 600 litri, porte cieche o in vetro, di colore bianco o inox.
- Tutti i modelli sono dotati di gas ecologico (R600a o R290) e soluzioni tecniche studiate per rispettare l'ambiente e per darti un vantaggio economico

We developed our ABS family in order to combine high performance with low cost.

- Solutions studied to satisfy all the needs in a professional kitchen: chiller and freezer, capacity from 200 to 600 litres, solid doors or glass doors, white color or s/s color.
- All models are equipped with eco-friendly gas (R600a or R290) and technical solutions designed to respect the environment and to give you an economic advantage



PENSARE IN VERDE FA BENE ALL'AMBIENTE

L'intera linea è oggi disponibile in una speciale edizione evoluta grazie all'adozione del nuovo gas refrigerante R600a e R290 che ha performance più elevate e impatto ambientale ridotto, senza variazione di prezzo. La società di certificazione ambientale TÜV Rheinland ha già effettuato i primi test riconoscendo a tutti i prodotti una valutazione ambientale di livello elevato.

THINKING GREEN IS GOOD FOR THE ENVIRONMENT.

Today the whole range is available in a special upgraded edition thanks to the use of the new R600a and R290 refrigerant ensuring higher levels of performance and reduced environmental impact, with no change in price. TÜV Rheinland environmental certification company has already run its first tests and all the products have received high environmental assessment reports.

ABS | ABS

REFRIGERATORI CLASSE ENERGETICA A ▶ BIANCO
CLASS A REFRIGERATED UPRIGHTS ▶ WHITE PAINTED

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CR 6	CR 4	CR 2
Armadio refrigerato Refrigerated upright	•	•	•
Armadio bianco con interno in termoformato White external cabinet, thermoformed internally	•	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	70 mm	70 mm	50 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Allarme apertura porta Open door alarm	•	•	•
Allarme alta temperatura High temperature alarm	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Porta autochiudente di serie Self closing door fitted as standard	•	•	•
Porta reversibile Reversible door	•	•	•
Serratura e interruttore generale di serie Lock and main switch fitted as standard	•	•	•
Griglie regolabili Adjustable shelves	4+1	4+1	2+1
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2	2+2
Maniglia esterna in acciaio di colore bianco Stainless steel external handle white color			•
Classe energetica Energy efficiency class	A	A	A++

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

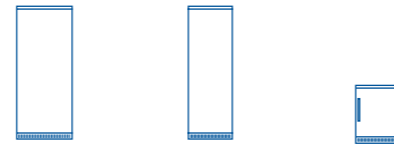
MODELLO MODEL	CR 6	CR 4	CR 2
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	775x756x1900	600x666x1875	598x679x838
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	596x572x1628	460x467x1643	477x443x652
Capacità (l) Capacity (lt)	600	400	200
Temperatura Temperature (°C)	+0° - +8°	+0° - +8°	+0° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	128	105	56
Rumorosità Noise level db(A)	68	53	40
Peso netto Net weight (Kg)	93	74	41

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CR 6	CR 4	CR 2	PRICE
101AR69A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•			40,00 €
101AR29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf		•		22,00 €
101AQ29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf			•	25,00 €
101AR69A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•			18,00 €
101AR29A0002 Griglia inferiore Bottom shelf		•		15,00 €
101AQ29A0002 Griglia inferiore Bottom shelf			•	24,00 €
KITFT1AE0A00 Set piedi + roller Feet set + roller			•	16,00 €
KITFT1AE6A00 Set piedi + roller Feet set + roller	•	•		16,00 €
KITCS1A00C00 Set ruote Castors set	•	•		157,00 €
KITFT1AE6B00 Set piedi inox S/S feet kit	•	•		169,00 €

PREZZO | PRICE

	CR 6	CR 4	CR 2
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.525 €	1.348 €	803 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



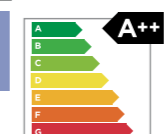
CR 6



CR 4



CR 2



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



- 1-2. Il modello CR 6 è adatto alle vaschette GN 2/1 | CR 6 holding GN 2/1 pans
3. Griglie con passo ridotto per maggior stabilità dei prodotti | Shelves with narrow distance between wires for better goods stability
4. Interruttore retroilluminato (blu) | Backlit main switch (blue)

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS





CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CRX 6	CRX 4	CRX 2
Armadio refrigerato Refrigerated upright	•	•	•
Armadio in acciaio con interno in termoformato S/S external cabinet, thermoformed internally	•	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	70 mm	70 mm	50 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Allarme apertura porta Open door alarm	•	•	•
Allarme alta temperatura High temperature alarm	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Porta autochiudente di serie Self closing door fitted as standard	•	•	•
Porta reversibile Reversible door	•	•	•
Serratura e interruttore generale di serie Lock and main switch fitted as standard	•	•	•
Griglie regolabili Adjustable shelves	4+1	4+1	2+1
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2	2+2
Maniglia esterna in acciaio Stainless steel external handle			•
Classe energetica Energy efficiency class	A	A	A++

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CRX 6	CRX 4	CRX 2
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	775x756x1900	600x666x1875	598x679x838
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	596x572x1628	460x467x1643	477x443x652
Capacità (l) Capacity (lt)	600	400	200
Temperatura Temperature (°C)	+0° - +8°	+0° - +8°	+0° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	128	105	56
Rumorosità Noise level db(A)	68	53	40
Peso netto Net weight (Kg)	98	78	43

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CRX 6	CRX 4	CRX 2	PRICE
I01AR69A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•			40,00 €
I01AR29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf		•		22,00 €
I01AQ29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf			•	25,00 €
I01AR69A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•			18,00 €
I01AR29A0002 Griglia inferiore Bottom shelf		•		15,00 €
I01AQ29A0002 Griglia inferiore Bottom shelf			•	24,00 €
KITFT1AE0A00 Set piedi + roller Feet set + roller			•	16,00 €
KITFT1AE6A00 Set piedi + roller Feet set + roller	•	•		16,00 €
KITCS1A00C00 Set ruote Castors set	•	•		157,00 €
KITFT1AE6B00 Set piedi inox S/S feet kit	•	•		169,00 €

PREZZO | PRICE

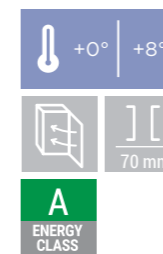
	CRX 6	CRX 4	CRX 2
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.623 €	1.443 €	843 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



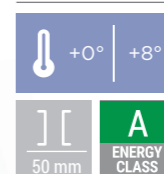
CRX 6



CRX 4



CRX 2



DETTAGLI | DETAILS



- 1-2. Il modello CRX 6 è adatto alle vaschette GN 2/1 | CRX 6 holding GN 2/1 pans
3. Griglie con passo ridotto per maggior stabilità dei prodotti | Shelves with narrow distance between wires for better goods stability
4. Interruttore retroilluminato (blu) | Backlit main switch (blue)

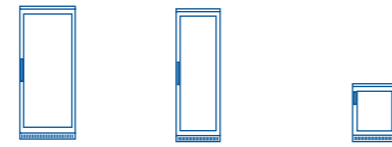
ABS | ABS

ARMADI CONGELATORI ▶ PORTA VETRO ▶ BIANCO
REFRIGERATED UPRIGHTS ▶ GLASS DOOR ▶ WHITE PAINTED

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES



MODELLO MODEL	CRG 6	CRG 4	CRG 2
Armadio refrigerato (portavetro) Refrigerated upright (glass door)	•	•	•
Armadio bianco con interno in termoformato White external cabinet, thermoformed internally	•	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	70 mm	70 mm	50 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Luce interna a LED Internal LED light	•	•	•
Allarme alta temperatura High temperature alarm	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•
Porta reversibile Reversible door	•	•	•
Serratura e interruttore generale di serie Lock and main switch fitted as standard	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	4+1	4+1	2+1
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2	2+2
Maniglia esterna in acciaio Stainless steel external handle	•	•	•

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CRG 6	CRG 4	CRG 2
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	775x797x1900	600x708x1875	598x679x838
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	596x572x1628	460x467x1643	477x443x652
Capacità (l) Capacity (lt)	600	400	200
Temperatura Temperature (°C)	+2° - +8°	+2° - +8°	+2° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	150	120	60
Rumorosità Noise level db(A)	68	53	40
Peso netto Net weight (Kg)	113	92,5	45,5

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CRG 6	CRG 4	CRG 2	PRICE
I01AR69A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•			40,00 €
I01AR29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf		•		22,00 €
I01AQ29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf			•	25,00 €
I01AR69A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•			18,00 €
I01AR29A0002 Griglia inferiore Bottom shelf		•		15,00 €
I01AQ29A0002 Griglia inferiore Bottom shelf			•	24,00 €
KITFT1AE0A00 Set piedi + roller Feet set + roller			•	16,00 €
KITFT1AE6A00 Set piedi + roller Feet set + roller	•	•		16,00 €
KITCS1A00C00 Set ruote Castors set	•	•		157,00 €
KITFT1AE6B00 Set piedi inox S/S feet kit	•	•		169,00 €

PREZZO | PRICE

	CRG 6	CRG 4	CRG 2
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.705 €	1.433 €	840 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



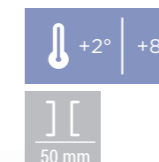
CRG 6



CRG 4



CRG 2



DETTAGLI | DETAILS



- 1-2. Il modello CRG 6 è adatto alle vaschette GN 2/1 | CRG 6 holding GN 2/1 pans
4. Interruttore retroilluminato (blu) | Backlit main switch (blue)
6. Maniglia esterna in acciaio | Stainless steel external handle

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Griglie con passo ridotto per maggior stabilità dei prodotti | Shelves with narrow distance between wires for better goods stability

Ventilatore di assistenza per circolazione dell'aria | Air circulating fan assistance



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CRXG 6	CRXG 4	CRXG 2
Armadio refrigerato (portavetro) Refrigerated upright (glass door)	•	•	•
Armadio in acciaio con interno in termoformato S/S external cabinet, thermoformed internally	•	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	70 mm	70 mm	50 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Luce interna a LED Internal LED light	•	•	•
Allarme alta temperatura High temperature alarm	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•
Porta reversibile Reversible door	•	•	•
Serratura e interruttore generale di serie Lock and main switch fitted as standard	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	4+1	4+1	2+1
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2	2+2
Maniglia esterna in acciaio Stainless steel external handle	•	•	•

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

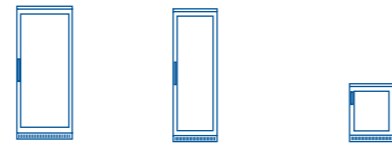
MODELLO MODEL	CRXG 6	CRXG 4	CRXG 2
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	775x797x1900	600x708x1875	598x679x838
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	596x572x1628	460x467x1643	477x443x652
Capacità (l) Capacity (lt)	600	400	200
Temperatura Temperature (°C)	+2° - +8°	+2° - +8°	+2° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	150	120	60
Rumorosità Noise level db(A)	68	53	40
Peso netto Net weight (Kg)	118	96,5	46,2

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CRXG 6	CRXG 4	CRXG 2	PRICE
I01AR69A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•			40,00 €
I01AR29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf		•		22,00 €
I01AQ29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf			•	25,00 €
I01AR69A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•			18,00 €
I01AR29A0002 Griglia inferiore Bottom shelf		•		15,00 €
I01AQ29A0002 Griglia inferiore Bottom shelf			•	24,00 €
KITFT1AE0A00 Set piedi + roller Feet set + roller			•	16,00 €
KITFT1AE6A00 Set piedi + roller Feet set + roller	•	•		16,00 €
KITCS1A00C00 Set ruote Castors set	•	•		157,00 €
KITFT1AE6B00 Set piedi inox S/S feet kit	•	•		169,00 €

PREZZO | PRICE

	CRXG 6	CRXG 4	CRXG 2
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.763 €	1.480 €	910 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



CRXG 6



CRXG 4



CRXG 2

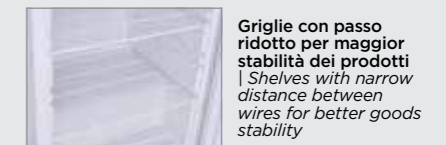


DETTAGLI | DETAILS



- 1-2. Il modello CRXG 6 è adatto alle vaschette GN 2/1 | CRXG 6 holding GN 2/1 pans
4. Interruttore retroilluminato (blu) | Backlit main switch (blue)
6. Maniglia esterna in acciaio | Stainless steel external handle

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Griglie con passo ridotto per maggior stabilità dei prodotti | Shelves with narrow distance between wires for better goods stability



Ventilatore di assistenza per circolazione dell'aria | Air circulating fan assistance

ABS | ABS

ARMADI CONGELATORI ▶ BIANCO
FREEZER UPRIGHTS ▶ WHITE PAINTED

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CN 6	CN 4	CN 2
Armadio congelatore Freezer upright	•	•	•
Armadio bianco con interno in termoformato White external cabinet, thermoformed internally	•	•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•	•
Ripiani evaporatore fissi con ventilatore di assistenza Fixed evaporator shelves with fan assisted cooling	6+1	6+1	2
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	65 mm	60 mm	50 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Allarme apertura porta Open door alarm	•	•	•
Allarme alta temperatura High temperature alarm	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Porta autochiudente di serie Self closing door fitted as standard	•	•	•
Porta reversibile Reversible door	•	•	•
Serratura e interruttore generale di serie Lock and main switch fitted as standard	•	•	•
Griglia removibile sul fondo Removable bottom shelf as standard	•	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2	2+2
Maniglia esterna in acciaio di colore bianco Stainless steel external handle white color			•
Classe energetica Energy efficiency class	A	A	A

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

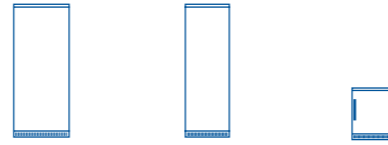
MODELLO MODEL	CN 6	CN 4	CN 2
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	775x729x1900	600x643x1875	598x679x838
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	625x528x1647	460x448x1611	493x478x635
Capacità (l) Capacity (lt)	600	400	200
Temperatura Temperature (°C)	-23° - -18°	-23° - -18°	-23° - -18°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R600a
Assorbimento Input power (W)	215	210	80
Rumorosità Noise level db(A)	68	53	40
Peso netto Net weight (Kg)	94	73	39

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CN 6	CN 4	CN 2	PRICE
I01AS07A0001 Griglia evaporatore Evaporator shelf	•			523,00 €
I01AR47A0001 Griglia evaporatore Evaporator shelf		•		449,00 €
I01AQ67A0001 Griglia evaporatore Evaporator shelf			•	206,00 €
I01AS09A0001 Griglia inferiore Bottom shelf	•			26,00 €
I01AR49A0001 Griglia inferiore Bottom shelf		•		21,00 €
KITFT1AE6A00 Set piedi + roller Feet set + roller	•	•		16,00 €
KITCS1A00C00 Set ruote Castors set	•	•		157,00 €
KITFT1AE6B00 Set piedi inox S/S feet kit	•	•		169,00 €

PREZZO | PRICE

	CN 6	CN 4	CN 2
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.725 €	1.463 €	895 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975	+ 975	+ 975



CN 6

Temperature range: -23° | -18°

Internal depth: 65 mm

GAS R290 ENERGY CLASS A

CN 4

Temperature range: -23° | -18°

Internal depth: 60 mm

GAS R290 ENERGY CLASS A



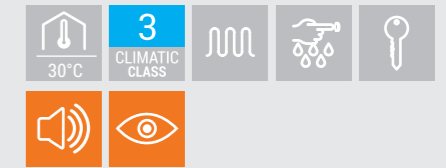
CN 2

Temperature range: -23° | -18°

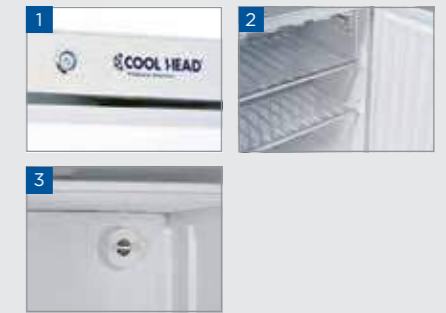
Internal depth: 50 mm

GAS R600a ENERGY CLASS A

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Interruttore retroilluminato (blu) | Backlit main switch (blue)
2. Ripiani evaporatore fissi | Fixed evaporator shelves
3. Valvola di pressione per facilitare l'apertura porta | Pressure valve for ease of opening door

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Griglia sul fondo per incrementare lo stoccaggio dei prodotti (solo per 600 e 400 litri) | Bottom shelf to increase goods storage (only for 600 and 400 lt)



Ventola di assistenza interna | Inner assistance fan

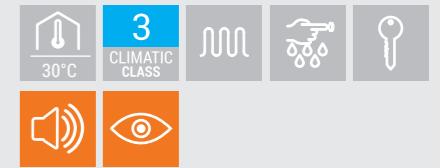


Allarme visivo e acustico di apertura porta e alta temperatura | Visual and acoustic alarm for open door and high temperature

ABS | ABS

ARMADI CONGELATORI ► INOX
FREEZER UPRIGHTS ► INOX

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CNX 6	CNX 4	CNX 2
Armadio congelatore Freezer upright	•	•	•
Armadio in acciaio con interno in termoformato S/S external cabinet, thermoformed internally	•	•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•	•
Ripiani evaporatore fissi con ventilatore di assistenza Fixed evaporator shelves with fan assisted cooling	6+1	6+1	2
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	65 mm	60 mm	50 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Allarme apertura porta Open door alarm	•	•	•
Allarme alta temperatura High temperature alarm	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Porta autochiudente di serie Self closing door fitted as standard	•	•	•
Porta reversibile Reversible door			•
Serratura e interruttore generale di serie Lock and main switch fitted as standard	•	•	•
Griglia removibile sul fondo Removable bottom shelf as standard	•	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2	2+2
Maniglia esterna in acciaio Stainless steel external handle			•
Classe energetica Energy efficiency class	A	A	A

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CNX 6	CNX 4	CNX 2
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	775x729x1900	600x643x1875	598x679x838
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	625x528x1647	460x448x1611	493x478x635
Capacità (l) Capacity (lt)	600	400	200
Temperatura Temperature (°C)	-23° - -18°	-23° - -18°	-23° - -18°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R600a
Assorbimento Input power (W)	215	210	80
Rumorosità Noise level db(A)	68	53	40
Peso netto Net weight (Kg)	99	77	41

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CNX 6	CNX 4	CNX 2	PRICE
I01AS07A0001 Griglia evaporatore Evaporator shelf	•			523,00 €
I01AR47A0001 Griglia evaporatore Evaporator shelf		•		449,00 €
I01AQ67A0001 Griglia evaporatore Evaporator shelf			•	206,00 €
I01AS09A0001 Griglia inferiore Bottom shelf	•			26,00 €
I01AR49A0001 Griglia inferiore Bottom shelf		•		21,00 €
KITFT1AE6A00 Set piedi + roller Feet set + roller	•	•		16,00 €
KITCS1A0OC00 Set ruote Castors set	•	•		157,00 €
KITFT1AE6B00 Set piedi inox S/S feet kit	•	•		169,00 €

PREZZO | PRICE

	CNX 6	CNX 4	CNX 2
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.903 €	1.563 €	905 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975	+ 975	+ 975



CNX 6

-23° | -18°

65 mm

GAS R290 ENERGY CLASS A



CNX 4

-23° | -18°

60 mm

GAS R290 ENERGY CLASS A

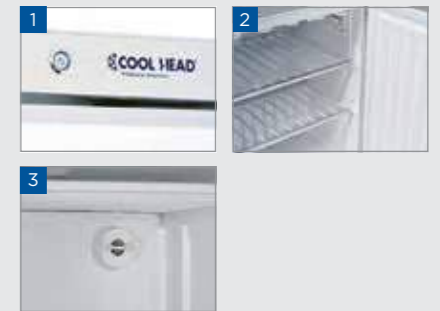
CNX 2

-23° | -18°

50 mm

GAS R600a ENERGY CLASS A

DETTAGLI | DETAILS



1. Interruttore retroilluminato (blu) | Backlit main switch (blue)
2. Ripiani evaporatore fissi | Fixed evaporator shelves
3. Valvola di pressione per facilitare l'apertura porta | Pressure valve for ease of opening door

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Griglia sul fondo per incrementare lo stoccaggio dei prodotti (solo per 600 e 400 litri) | Bottom shelf to increase goods storage (only for 600 and 400 lt)



Ventola di assistenza interna | Inner assistance fan



Allarme visivo e acustico di apertura porta e alta temperatura | Visual and acoustic alarm for open door and high temperature

ABS | ABS

ARMADI REFRIGERATI ▶ PORTA VETRO ▶ BIANCO E INOX
FREEZER UPRIGHTS ▶ GLASS DOOR ▶ WHITE PAINTED AND INOX

GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CNG 2	CNXG 2
Armadio congelatore (portavetro) Freezer upright (glass door)	•	•
Armadio bianco con interno in termoformato White external cabinet, thermoformed internally	•	
Armadio in acciaio con interno in termoformato S/S external cabinet, thermoformed internally		•
Refrigerazione statica: ripiani evaporatore fissi Static cooling: fixed evaporator shelves	2	2
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	50 mm	50 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Triplo vetro temperato di sicurezza con resistenza elettrica Triple heated safety tempered glass	•	•
Allarme apertura porta e allarme alta temperatura Open door alarm and high temperature alarm	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Serratura e interruttore generale di serie Lock and main switch fitted as standard	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2
Maniglia esterna in acciaio Stainless steel external handle	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	-	-

TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CNG 2	CNXG 2
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	598x679x838	598x679x838
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	493x478x635	493x478x635
Capacità (l) Capacity (lt)	200	200
Temperatura Temperature (°C)	-21° - -18°	-21° - -18°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	174	174
Rumorosità Noise level db(A)	40	40
Peso netto Net weight (Kg)	50	50

ACCESSORI | ACCESSORIES

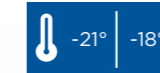
	CNG 2	CNXG 2	PRICE
101AQ67A0001 Griglia evaporatore Evaporator shelf	•	•	206,00 €

PREZZO | PRICE

	CNG 2	CNXG 2
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.033 €	1.065 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975	+ 975



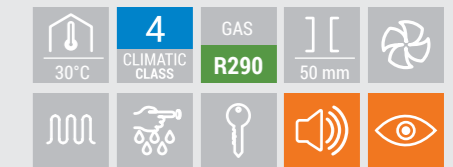
CNG 2



CNXG 2



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Interruttore retroilluminato (blu) | Backlit main switch (blue)
2. Ripiani evaporatore fissi | Fixed evaporator shelves

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Allarme visivo e acustico di apertura porta e alta temperatura | Visual and acoustic alarm for open door and high temperature



Maniglia esterna cilindrica in acciaio inox | External cylindrical handle in stainless steel

ABS | ABS

ARMADI CONGELATORI ▶ BIANCO E INOX ▶ CON CESTE
FREEZER UPRIGHTS ▶ WHITE PAINTED AND INOX ▶ WITH BASKETS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CN 613	CNX 613	CN 407	CNX 407
Armadio congelatore Freezer upright	•	•	•	•
Armadio bianco con interno in termoformato White external cabinet, thermoformed internally	•		•	
Armadio in acciaio con interno in termoformato S/S external cabinet, thermoformed internally		•		•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•	•	•
Ripiani evaporatore fissi con ventilatore di assistenza Fixed evaporator shelves with fan assisted cooling	6	6	6	6
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	65 mm	65 mm	60 mm	60 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Allarme apertura porta Open door alarm	•	•	•	•
Allarme alta temperatura High temperature alarm	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Porta autochiudente e reversibile di serie Self closing and reversible door fitted as standard	•	•	•	•
Serratura e interruttore generale di serie Lock and main switch fitted as standard	•	•	•	•
Ceste incluse Basket included	13	13	7	7
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	A	A	A	A

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CN 613	CNX 613	CN 407	CNX 407
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	775x729x1900	775x729x1900	600x643x1875	600x643x1875
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	625x528x1647	625x528x1647	460x448x1611	460x448x1611
Capacità (l) Capacity (lt)	600	600	400	400
Temperatura Temperature (°C)	-23° - -18°	-23° - -18°	-23° - -18°	-23° - -18°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	215	215	210	210
Rumorosità Noise level db(A)	68	68	53	53
Peso netto Net weight (Kg)	94	99	73	77

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CN 613	CNX 613	CN 407	CNX 407	PRICE
I01AS09A0001 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•			26,00 €
I01AR49A0001 Griglia inferiore Bottom shelf			•	•	21,00 €
P01AE69A0005 Cesta Basket	•	•	•	•	21,00 €
P01AT39A0001 Cesta inferiore Bottom basket	•	•			17,00 €
KITCS1A00C00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	157,00 €
KITFT1AE6B00 Set piedi inox S/S feet kit	•	•	•	•	169,00 €
KITFT1AE6A00 Set piedi + roller Feet set + roller	•	•	•	•	16,00 €

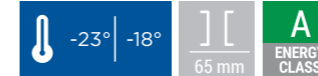
PREZZO | PRICE

	CN 613	CNX 613	CN 407	CNX 407
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.890 €	2.015 €	1.518 €	1.613 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €

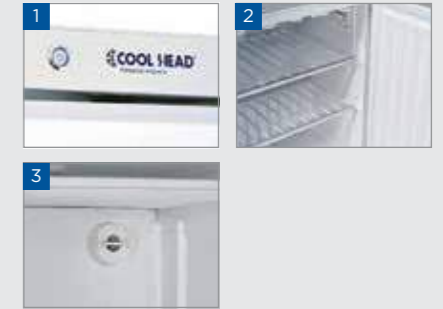
CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CN 613 | CNX 613



DETTAGLI | DETAILS



1. Interruttore retroilluminato (blu) | Backlit main switch (blue)
2. Ripiani evaporatore fissi | Fixed evaporator shelves
3. Valvola di pressione per facilitare l'apertura porta | Pressure valve for easily opening door

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Allarme visivo e acustico di apertura porta e alta temperatura | Visual and acoustic alarm for open door and high temperature



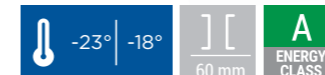
Ceste per stoccaggio cibo di serie | Basket for food storage fitted ad standard



Cesta sul fondo per stoccaggio cibo | Bottom basket for food storage



CN 407 | CNX 407



ABS | ABS

ARMADI POSITIVI E FREEZER ► COLORE BIANCO
REFRIGERATED AND FREEZER UPRIGHTS ► WHITE PAINTED

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QR 600	QN 600	QR 400	QN 400
Armadio refrigerato Refrigerated upright	•		•	
Armadio congelatore Freezer upright		•		•
Armadio bianco con interno in termoformato White external cabinet, thermoformed internally	•	•	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•		•	
Refrigerazione statica: ripiani evaporatore fissi Static cooling: fixed evaporator shelves		•		•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•		•	
Sbrinamento manuale Manual defrost		•		•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	65 mm	60 mm	65 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Porta reversibile Reversible door	•	•	•	•
Maniglia integrata nel profilo della porta Handle along door profile	•	•	•	•
Serratura sulle porte di serie Doors lock fitted as standard	•	•	•	•
Griglie regolabili Adjustable shelves	4 + 1		4 + 1	
Ripiani evaporatore fissi Fixed evaporator shelves		6		6
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2 + 2	2 + 2	2 + 2	2 + 2
Classe energetica Energy efficiency class	D		D	

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QR 600	QN 600	QR 400	QN 400
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	780x730x1890	780x730x1890	600x685x1890	600x685x1890
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	660x585x1680	650x578x1665	480x540x1680	470x533x1665
Capacità (l) Capacity (lt)	600	600	400	400
Temperatura Temperature (°C)	+2° - +10°	-22° - -18°	+2° - +10°	-22° - -18°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R290	R600a	R290
Assorbimento Input power (W)	200	400	200	400
Rumorosità Noise level db(A)	57	57	57	57
Peso netto Net weight (Kg)	84	82	62	60

ACCESSORI | ACCESSORIES

	QR 600	QN 600	QR 400	QN 400	PRICE
I01CE99A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•				38,00 €
I01CE99A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•				27,00 €
I01CE39A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf			•		38,00 €
I01CE39A0002 Griglia inferiore Bottom shelf			•		27,00 €
I01CF37A0001 Griglia evaporatore Evaporator shelf		•			486,00 €
I01CE77A0001 Griglia evaporatore Evaporator shelf				•	585,00 €
KITFTICE9B00 Set piedi alti acciaio inox High stainless steel feet set	•	•	•	•	60,00 €
KITCSICE3A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	121,00 €

PREZZO | PRICE

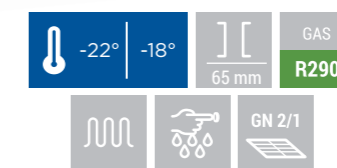
	QR 600	QN 600	QR 400	QN 400
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.280 €	1.473 €	1.060 €	1.178 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 975 €	+ 625 €	+ 975 €



QR 600



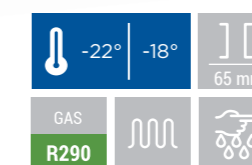
QN 600



QR 400



QN 400



DETTAGLI | DETAILS



1-2. Il range 600 è adatto alle vaschette GN 2/1 | Range 600 holding GN 2/1 pans
3. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Termostato digitale | Digital thermostat

Maniglia integrata nel profilo della porta | Handle along door profile

Porta reversibile | Reversible door

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

ABS | ABS

ARMADI POSITIVI E FREEZER ▶ INOX
REFRIGERATED AND FREEZER UPRIGHTS ▶ S/S

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QRX 600	QNX 600	QRX 400	QNX 400
Armadio refrigerato Refrigerated upright	•		•	
Armadio congelatore Freezer upright		•		•
Armadio grigio con porta in acciaio inox, interno in termoformato Gray external cabinet with stainless steel door, thermoformed internally	•	•	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•		•	
Refrigerazione statica: ripiani evaporatore fissi Static cooling: fixed evaporator shelves		•		•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•		•	
Sbrinamento manuale Manual defrost		•		•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	65 mm	60 mm	65 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Porta reversibile Reversible door	•	•	•	•
Maniglia integrata nel profilo della porta Handle along door profile	•	•	•	•
Serratura sulle porte di serie Doors lock fitted as standard	•	•	•	•
Griglie regolabili Adjustable shelves	4 + 1		4 + 1	
Ripiani evaporatore fissi Fixed evaporator shelves		6		6
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2 + 2	2 + 2	2 + 2	2 + 2
Classe energetica Energy efficiency class	D		D	

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QRX 600	QNX 600	QRX 400	QNX 400
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	780x730x1890	780x730x1890	600x685x1890	600x685x1890
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	660x585x1680	650x578x1656	480x540x1680	470x533x1665
Capacità (l) Capacity (lt)	600	600	400	400
Temperatura Temperature (°C)	+2° - +10°	-22° - -18°	+2° - +10°	-22° - -18°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R290	R600a	R290
Assorbimento Input power (W)	200	400	200	400
Rumorosità Noise level db(A)	57	57	57	57
Peso netto Net weight (Kg)	85	83	62	60

ACCESSORI | ACCESSORIES

	QRX 600	QNX 600	QRX 400	QNX 400	PRICE
I01CE99A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•			38,00 €
I01CE99A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•			27,00 €
I01CE39A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf			•	•	38,00 €
I01CE39A0002 Griglia inferiore Bottom shelf			•	•	27,00 €
I01CF37A0001 Griglia evaporatore Evaporator shelf	•	•			486,00 €
I01CE77A0001 Griglia evaporatore Evaporator shelf			•	•	585,00 €
KITFTICE9B00 Set piedi alti acciaio inox High stainless steel feet set	•	•	•	•	60,00 €

PREZZO | PRICE

	QRX 600	QNX 600	QRX 400	QNX 400
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.430 €	1.630 €	1.135 €	1.258 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 975 €	+ 625 €	+ 975 €



QRX 600



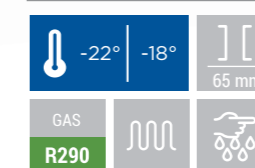
QNX 600



QRX 400



QNX 400



DETTAGLI | DETAILS



1-2. Il range 600 è adatto alle vaschette GN 2/1 | Range 600 holding GN 2/1 pans
3. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Termostato digitale | Digital thermostat

Maniglia integrata nel profilo della porta | Handle along door profile

Porta reversibile | Reversible door

ABS | ABS

ARMADI POSITIVI ▶ PORTA VETRO ▶ COLORE BIANCO E INOX
REFRIGERATED UPRIGHTS ▶ GLASS DOOR ▶ WHITE PAINTED AND S/S

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QRG 600	QRXG 600	QRG 400	QRXG 400
Armadio refrigerato con porta in vetro Refrigerated upright with glass door	•	•	•	•
Armadio bianco con interno in termoformato White external cabinet, thermoformed internally	•	•	•	•
Armadio grigio con porta in alluminio, interno in termoformato Gray external cabinet with aluminium frame door, thermoformed internally	•	•	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Porta reversibile Reversible door	•	•	•	•
Luce interna orizzontale a LED Horizontal inner LED light	•	•	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza con Low-e e gas Argon Double safety tempered glass with Low-e and Argon gas	•	•	•	•
Maniglia esterna cilindrica External cylindrical handle	•	•	•	•
Serratura sulle porte di serie Doors lock fitted as standard	•	•	•	•
Griglie regolabili Adjustable shelves	4 + 1	4 + 1	4 + 1	4 + 1
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2 + 2	2 + 2	2 + 2	2 + 2
Classe energetica Energy efficiency class	B	B	A	A

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QRG 600	QRXG 600	QRG 400	QRXG 400
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	780x768x1890	780x768x1890	600x723x1890	600x723x1890
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	660x585x1680	660x585x1680	480x540x1680	480x540x1680
Capacità (l) Capacity (lt)	600	600	400	400
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+3° - +10°	+3° - +10°	+3° - +10°	+3° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	200	200	200	200
Rumorosità Noise level db(A)	58	58	58	58
Peso netto Net weight (Kg)	104	104	77	77

ACCESSORI | ACCESSORIES

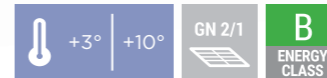
	QRG 600	QRXG 600	QRG 400	QRXG 400	PRICE
I01CE99A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	•	•	38,00 €
I01CE99A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	•	27,00 €
I01CE39A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	•	•	38,00 €
I01CE39A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	•	27,00 €
KITFTICE9B00 Set piedi Feet set	•	•	•	•	60,00 €

PREZZO | PRICE

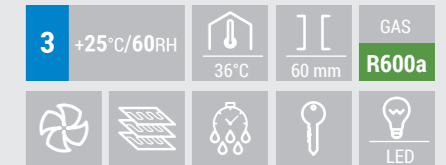
	QRG 600	QRXG 600	QRG 400	QRXG 400
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.425 €	1.520 €	1.260 €	1.300 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



QRG 600 | QRXG 600



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



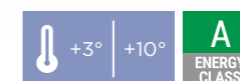
DETTAGLI | DETAILS



- 1-2. Il range 600 è adatto alle vaschette GN 2/1 | Range 600 holding GN 2/1 pans
3. Termostato digitale | Digital thermostat
4. Serratura di serie | Lock fitted as standard



QRG 400 | QRXG 400



PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Doppio vetro temperato di sicurezza con Low-e e gas Argon | Double safety tempered glass with Low-e and Argon gas

ABS | ABS

ARMADI NEGATIVI ▶ PORTA VETRO ▶ COLORE BIANCO E INOX
FREEZER UPRIGHTS ▶ GLASS DOOR ▶ WHITE PAINTED AND S/S



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QNG 600	QNXG 600	QNG 400	QNXG 400
Armadio congelatore con porta in vetro Freezer upright with glass door	•	•	•	•
Armadio bianco con interno in termoformato White external cabinet, thermoformed internally	•		•	
Armadio grigio con porta in alluminio, interno in termoformato Gray external cabinet with aluminium frame door, thermoformed internally		•		•
Refrigerazione statica: ripiani evaporatore fissi Static cooling: fixed evaporator shelves	6	6	6	6
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	65 mm	65 mm	65 mm	65 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Doppia luce interna a LED verticale Vertical double inner LED light	•	•	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza con Low-e e gas Argon Double safety tempered glass with Low-e and Argon gas	•	•	•	•
Maniglia esterna cilindrica External cylindrical handle	•	•	•	•
Serratura sulle porte di serie Doors lock fitted as standard	•	•	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet			4	4
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2 + 2	2 + 2		
Classe energetica Energy efficiency class	C	C	B	B

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QNG 600	QNXG 600	QNG 400	QNXG 400
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	780x768x1902	780x768x1902	600x723x1902	600x723x1902
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	650x578x1665	650x578x1665	470x533x1650	470x533x1650
Capacità (l) Capacity (lt)	600	600	400	400
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-20° - -15°	-20° - -15°	-20° - -15°	-20° - -15°
Temperatura di test Test temperature (°C)	L1 (-18° - -15°)	L1 (-18° - -15°)	L1 (-18° - -15°)	L1 (-18° - -15°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	450	450	450	450
Rumorosità Noise level db(A)	60	60	60	60
Peso netto Net weight (Kg)	110	110	91	91

ACCESSORI | ACCESSORIES

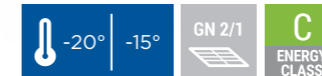
	QNG 600	QNXG 600	QNG 400	QNXG 400	PRICE
I01CF37A0001 Griglia evaporatore Evaporator shelf	•	•			486,00 €
I01CE77A0001 Griglia evaporatore Evaporator shelf			•	•	585,00 €
KITFTICE9B00 Set piedi alti acciaio inox High stainless steel feet set	•	•	•	•	60,00 €

PREZZO | PRICE

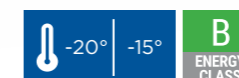
	QNG 600	QNXG 600	QNG 400	QNXG 400
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.945 €	2.138 €	1.638 €	1.805 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €



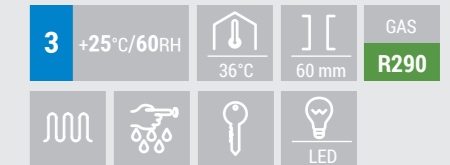
QNG 600 | QNXG 600



QNG 400 | QNXG 400



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



- 1-2. Il range 600 è adatto alle vaschette GN 2/1 | Range 600 holding GN 2/1 pans
3. Termostato digitale | Digital thermostat
4. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Luce interna a LED | Inner LED light



Maniglia esterna cilindrica | External cylindrical handle

Doppio vetro temperato di sicurezza con Low-e e gas Argon | Double safety tempered glass with Low-e and Argon gas

ABS | ABS

ARMADI ABS ▶ PORTA SOLIDA/VETRO ▶ COLORE BIANCO ▶ CHILLER E FREEZER
ABS UPRIGHTS ▶ SOLID/GLASS DOOR ▶ WHITE PAINTED ▶ CHILLER & FREEZER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QR 200	QRX 200	QN 200	QNX 200	QRG 200	QRXG 200
Armadio refrigerato con porta solida Refrigerated upright with solid door	•	•				
Armadio congelatore con porta solida Freezer upright with solid door			•	•		
Armadio refrigerato con portavetro Refrigerated upright with glass door					•	•
Armadio bianco con interno in termoformato bianco White external cabinet, white thermoformed internally	•	•	•	•	•	•
Armadio in acciaio con interno in termoformato Stainless steel external cabinet, thermoformed internally					•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•			•	•
Refrigerazione statica: ripiani evaporatore fissi (n.3 ripiani) Static cooling: fixed evaporator shelves (n.3 shelves)			•	•		
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•			•	•
Sbrinamento manuale Manual Defrost			•	•		
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	55 mm	55 mm	60 mm	60 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•	•	•
Luce LED interna Interior LED light					•	•
Guarnizione removibile Removable gasket	•	•	•	•	•	•
"Maniglia lungo il profilo della porta Handle along door profile"	•	•	•	•	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•	•	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	2+1	2+1			2+1	2+1
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2	2+2	2+2	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	A	A	-	-	A	A

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QR 200	QRX 200	QN 200	QNX 200	QRG 200	QRXG 200
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	600x637x835	600x637x835	600x637x835	600x637x835	600x637x835	600x637x835
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	500x410x660	500x410x660	439x453x660	439x453x660	500x410x660	500x410x660
Capacità (l) Capacity (lt)	200	200	200	200	200	200
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+0° - +8	+0° - +8	-20° - -15	-20° - -15°	+2° - +10°	+2° - +10°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	110	110	130	130	100	100
Rumorosità Noise level db(A)	40	40	40	40	68	68
Peso netto Net weight (Kg)	34	34	36	36	38	38

ACCESSORI | ACCESSORIES

	QR 200	QRX 200	QN 200	QNX 200	QRG 200	QRXG 200	PRICE
I01DC09A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	•	•			22,00 €
I01DC09A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•					15,00 €
A01DC47A0001 Griglia evaporatore Evaporator shelf			•	•			153,00 €
I01DC29A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf					•	•	26,00 €
I01DC29A0002 Griglia inferiore Bottom shelf					•	•	15,00 €
KITFT1AE0A00 Set piedi e roller Feet and rollers set	•	•	•	•	•	•	16,00 €
KITFT1D12A00 Set piedi alti acciaio inox High stainless steel feet set	•	•	•	•	•	•	169,00 €
KITCS1D12A00 Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	105,00 €

PREZZO | PRICE

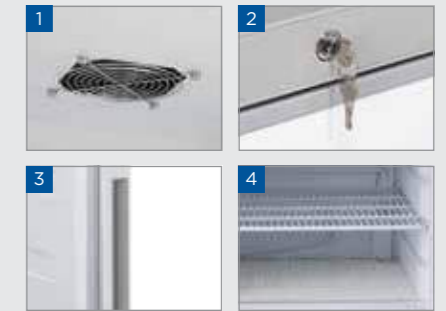
	QR 200	QRX 200	QN 200	QNX 200	QRG 200	QRXG 200
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	668 €	708 €	713 €	808 €	778 €	825 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+390 €	+390 €	+390 €	+550 €	+550 €	+390 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

GAS
R600a



DETTAGLI | DETAILS



1. Ventola di assistenza interna (QR 200 - QRG 200) | Inner assistance fan (QR 200 - QRG 200)
2. Serratura di serie | Lock fitted as standard
3. Maniglia schiumata nella porta | Foamed door handle
4. Ripiano removibile superiore (QN 200 - QNX 200) | Additional upper removable shelves (QN 200 - QNX 200)

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Termostato digitale | Digital thermostat

Luce LED interna (solo per QRG 200 e QRXG 200) | Inner LED lights (only for QRG 200 and QRXG 200)



QN 200

QR 200

Temperature range: -22° to -15°
Climatic Class: 4
Operating temperature: 38°C
Energy Class: A
Defrost: Manual
Shelves: 55 mm

Temperature range: +0° to +10°
Climatic Class: 4
Operating temperature: 38°C
Energy Class: A
Defrost: Manual
Shelves: 60 mm



QRX 200

QNX 200

Temperature range: +0° to +10°
Climatic Class: 4
Operating temperature: 38°C
Energy Class: A
Defrost: Manual
Shelves: 60 mm

Temperature range: -22° to -15°
Climatic Class: 4
Operating temperature: 38°C
Energy Class: A
Defrost: Manual
Shelves: 55 mm



QRG 200

QRXG 200

Temperature range: +2° to +10°
Climatic Class: 3
Operating temperature: 36°C
Energy Class: B
Defrost: Manual
Shelves: 60 mm

Temperature range: +2° to +10°
Climatic Class: B
Operating temperature: 36°C
Humidity: +25°C/60RH
Energy Class: B
Defrost: Manual
Shelves: 60 mm

ABS | ABS

ARMADI POSITIVI E FREEZER ► COLORE NERO
REFRIGERATED AND FREEZER UPRIGHTS ► BLACK PAINTED

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QR 600B	QN 600B
Armadio refrigerato Refrigerated upright	•	
Armadio congelatore Freezer upright		•
Armadio nero con interno in termoformato Black external cabinet, black thermoformed internally	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	
Refrigerazione statica: ripiani evaporatore fissi Static cooling: fixed evaporator shelves		•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	
Sbrinamento manuale Manual defrost		•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	65 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Porta reversibile Reversible door	•	•
Maniglia integrata nel profilo della porta Handle along door profile	•	•
Serratura sulle porte di serie Doors lock fitted as standard	•	•
Griglie regolabili Adjustable shelves	4+1	
Ripiani evaporatore fissi Fixed evaporator shelves		6
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	D	

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

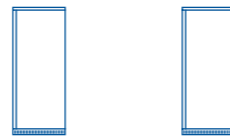
MODELLO MODEL	QR 600B	QN 600B
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	775x744x1900	775x744x1900
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	675x573x1644	643x558x1638
Capacità (l) Capacity (lt)	600	600
Temperatura Temperature (°C)	+2° - +10°	-22° - -18°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	140	350
Rumorosità Noise level db(A)	68	68
Peso netto Net weight (Kg)	78	86

ACCESSORI | ACCESSORIES

	QR 600B	QN 600B	PRICE
I01DK09A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	33,00 €
I01DK09A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	19,00 €
KITFT1AE0A00 Set piedi e roller Feet and rollers set	•	•	16,00 €
KITFT1D12A00 Set piedi alti acciaio inox High stainless steel feet set	•	•	169,00 €
KITCS1D12A00 Set ruote Castors set	•	•	105,00 €

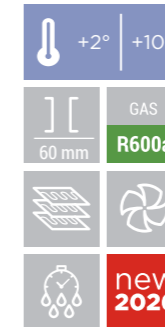
PREZZO | PRICE

	QR 600B	QN 600B
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.295 €	1.425 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+625 €	+975 €



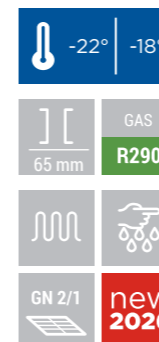
COMING
SOON
GIUGNO 2026

QR 600B



COMING
SOON
GIUGNO 2026

QN 600B



DETTAGLI | DETAILS



- 1-2. Il range 600 è adatto alle vaschette GN 2/1 | Range 600 holding GN 2/1 pans
3. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Termostato digitale | Digital thermostat

Maniglia integrata nel profilo della porta | Handle along door profile

Porta reversibile | Reversible door

ABS | ABS

ARMADI ABS ▶ PORTA SOLIDA/VETRO ▶ COLORE NERO ▶ CHILLER E FREEZER
ABS UPRIGHTS ▶ SOLID/GLASS DOOR ▶ BLACK PAINTED ▶ CHILLER & FREEZER

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES



MODELLO MODEL	QR 200B	QRG 200B
Armadio refrigerato con porta solida Refrigerated upright with solid door	•	
Armadio refrigerato con portavetro Refrigerated upright with glass door		•
Armadio nero con interno in termoformato nero Black external cabinet, black thermoformed internally	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	70 mm	70 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Interruttori indipendenti e retroilluminati (colore bianco) Independent back-lit switches (white color)	•	•
Guarnizione removibile e maniglia lungo il profilo della porta Removable gasket and handle along door profile	•	•
Porta reversibile (non autochiudente) Reversible door (no self closing)	•	
Doppio vetro temperato di sicurezza con Low-e (vetri a bassa emissività) Double safety tempered glass with Low-e (low emissivity glasses)		•
Luce interna a LED Internal LED light		•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	2	2
N.2 piedini regolabili + n.2 ruote posteriori N.2 Adjustable feet + n.2 rollers at the back	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	A	B

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QR 200B	QRG 200B
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	600x625x853	600x625x853
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	458x465x603	458x465x603
Capacità (l) Capacity (lt)	200	200
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+0° - +10°	+2° - +10°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	120	140
Rumorosità Noise level db(A)	52	52
Peso netto Net weight (Kg)	37	45

ACCESSORI | ACCESSORIES

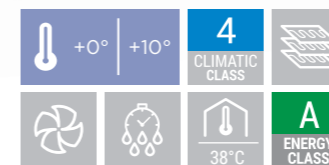
	QR 200B	QRG 200B	PRICE
101DE89A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•		28,00 €
101DE99A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf		•	32,00 €
KITFTIDCOA00 Set di piedi frontali Frontal feet set	•	•	6,00 €

PREZZO | PRICE

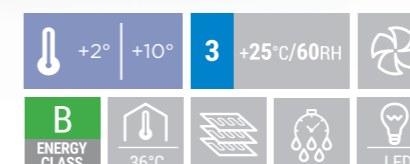
	QR 200B	QRG 200B
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	755 €	920 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+390 €	+390 €



QR 200B



QRG 200B



DETTAGLI | DETAILS



1. Ventola di assistenza interna | Inner assistance fan
2. Maniglia schiumata nella porta | Foamed door handle

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Interruttore generale e luci indipendenti, termostato digitale di serie | Main switch, light switch and digital thermostat fitted as standard

Guarnizione removibile e maniglia lungo il profilo della porta | Removable gasket and handle along door profile

Serratura di serie | Lock fitted as standard

ABS | ABS

ARMADIO ► CONGELATORE ► VENTILATO ► COLORE BIANCO E INOX
 FREEZER UPRIGHT ► VENTILATED ► WHITE PAINTED AND S/S

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	GF 2V	GFX 2V
Armadio congelatore ventilato (congelamento bicchieri) Ventilated freezer upright (glass frost)	•	•
Armadio bianco con interno in termoformato White external cabinet, thermoformed internally	•	•
Armadio in acciaio con interno in termoformato S/S external cabinet, thermoformed internally	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Sbrinamento automatico con resistenza elettrica Automatic defrost with electric heater	•	•
Evaporatore con copertura anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	50 mm	50 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Range di temperatura speciale (-12°C - +5°C) per il congelamento dei bicchieri Special temperature range (-12°C - +5°C) for frozen glasses	•	•
Tripla vetro temperato di sicurezza con resistenza elettrica Triple heated safety tempered glass	•	•
Allarme apertura porta e allarme alta temperatura Opening door alarm and high temperature alarm	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•
Interruttore generale indipendente e retroilluminato (colore blu) Independent back-lit main switch (blue color)	•	•
Luce interna orizzontale LED (con interruttore indipendente) Inner horizontal LED light (with independent switch)	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2 + 2	2 + 2
Maniglia esterna in acciaio Stainless steel external handle	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	-	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	GF 2V	GFX 2V
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	598x699x839	598x699x839
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	437x508x647	437x508x647
Capacità (l) Capacity (lt)	141	141
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-12° - +5°	-12° - +5°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	230	230
Rumorosità Noise level db(A)	40	40
Peso netto Net weight (Kg)	39	41

ACCESSORI | ACCESSORIES

	GF 2V	GFX 2V	PRICE
101CY49A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	43,00 €

PREZZO | PRICE

	GF 2V	GFX 2V
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.200 €	1.228 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+390 €	+390 €



GF 2V



GFX 2V



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato digitale e serratura di serie | Digital thermostat and lock fitted as standard
2. Interruttore retroilluminato (Colore Blu) | Blue backlit main switch
3. Top in acciaio inox | Stainless steel top
4. Luce interna LED | Inner LED light
5. Maniglia cilindrica esterna in acciaio | External cylindrical handle in stainless steel

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Evaporatore con copertura anti-corrosione | Evaporator with anti-corrosion treatment

ABS | ABS

400 LITRI ► CHILLER & FREEZER
400 LITRES UPRIGHT ► CHILLER & FREEZER

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	TK 390	TN 390
Armadio refrigerato 350 Lt. 350 Lt. Refrigerated upright	•	
Armadio congelatore 350 Lt. 350 Lt. Freezer upright		•
Armadio bianco con interno in termoformato White external cabinet, thermoformed internally	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	
Refrigerazione statica: ripiani evaporatore fissi Static cooling: fixed evaporator shelves		7
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano senza CFC Foaming agent cyclopentane CFC free	50 mm	60 mm
Termostato meccanico Mechanical thermostat	•	•
Termometro digitale Digital thermometer display	•	•
Luce interna LED Internal LED light	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	5	
Maniglia esterna in alluminio Aluminium external handle	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	D	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	TK 390	TN 390
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	595x630x1830	600x630x1870
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	555x410x1580	475x440x1585
Capacità (l) Capacity (lt)	350	300
Temperatura Temperature (°C)	+1° - +12°	-22° - -12°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R290
Assorbimento Input power (W)	225	510
Rumorosità Noise level db(A)	57	54.1
Peso netto Net weight (Kg)	64	78

ACCESSORI | ACCESSORIES

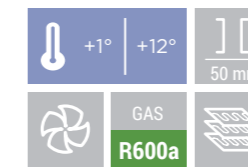
	TK 390	TN 390	PRICE
I06AE09A0001 Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•		25,00 €
A01AF67A0001 Griglia evaporatore Evaporator shelf		•	555,00 €

PREZZO | PRICE

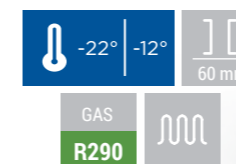
	TK 390	TN 390
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.080 €	1.393 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 975 €



TK 390



TN 390



DETTAGLI | DETAILS



1. Serratura e termometro digitale di serie | Lock and digital display fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Luce interna led | Inner led light

Termometro digitale | Digital thermometer display

Maniglia esterna | External handle

ESPOSITORI DISPLAY

CI SONO MOMENTI IN CUI ESSERE VISIBILI È IMPORTANTE.

In tutti quei casi, possiamo offrirti espositori refrigerati efficienti e funzionali di cui hai bisogno. Possiamo fornirti un'ampia scelta di soluzioni adatte per tutti i possibili spazi espositivi, settori, prodotti e temperature.

THERE ARE MOMENTS WHEN BEING AT THE FRONT IS IMPORTANT.

If this happens to be your case, we can provide you with the efficient and functional refrigerated displays that you need. We can supply you with a wide range of solutions, covering all possible display spaces, industries, products and temperatures.



MURALI
WALL SITE MULTIDECK

I nostri murali rappresentano una soluzione affidabile per i rivenditori di generi alimentari.

- Personalizzabili nei materiali e nei colori, sono l'ideale per esporre latticini, carni confezionate e bevande.
- Alla versatilità dimensionale (prodotti disponibili da 100 a 180 cm di larghezza) e all'estetica si affiancano efficienti prestazioni energetiche, bassi consumi e lunga durata nel tempo.

Our wall site multideck refrigerators represent a reliable solution for food retailers.

- They can be highly customized both in materials and colours, thus being the ideal case to display dairy products, drinks or packed meat.
- Size versatility (available products from 100 to 180 cm width) and appearance are coupled with efficient energy performance, low consumptions, and long-term durability.



**ESPOSITORI REFRIGERATI
PER PASTICCERIA**
REFRIGERATED PATISSERIE
SHOWCASES

- I nostri espositori possono contenere oltre 320 litri di prodotti di pasticceria, hanno luci LED per una migliore esposizione e 3 ampi ripiani.
- Queste vetrine ampie e comode sono dotate di triplo vetro curvo anti condensa per assicurare la massima visibilità dei prodotti.

- Our refrigerated showcases can fit over 320 litres of patisserie products, having LED lights for a better display along three ample shelves.
- These large and convenient showcases, are equipped with triple curved anti-condensation glass ensuring optimum visibility of the products.



**ESPOSITORI REFRIGERATI
DA BANCO PER SUSHI**
REFRIGERATED
COUNTERTOP SHOWCASES
FOR SUSHI

Una serie di espositori da banco progettati per esporre i vostri prodotti:

- Sono dotati di doppio vetro temperato curvo con la cerniera, sportelli scorrevoli e una striscia LED a bassa potenza per far risaltare i prodotti.
- Li produciamo in due diverse misure per soddisfare ogni esigenza.

A set of countertops designed to showcase great products:

- They are equipped with curved tempered double glass with a hinge, sliding doors and a low-power LED strip to highlight the products.
- We manufacture them in two different sizes to fit any needs.



**ARMADI ESPOSITORI
REFRIGERATI**
REFRIGERATED CABINET
SHOWCASES

- La nostra gamma di armadi espositori offre visibilità a 360° dei prodotti conservati all'interno.
- Sono espositori adatti per ogni tipo di alimenti e bevande grazie alle luci LED interne, ai ripiani regolabili e ai quattro lati in vetro.

- Our cabinet range offers 360° visibility of the goods displayed inside.
- It is a great showcase for any type of food or beverage thanks to its internal LED lights, adjustable shelves and 4 glass walls.



**ESPOSITORI RISCALDATI
DA BANCO**
HOT COUNTERTOP
SHOWCASES

- Forniamo anche espositori riscaldati da banco con doppio vetro curvo anti-dispersione che operano tra 30°C e 90°C.
- Possiamo fornirti due modelli (120 o 160 litri), entrambi con illuminazione LED, indicatore di temperatura e tre ripiani regolabili cromati.

- We also provide hot countertops with double curved antispersion glass that work for temperatures between 30°C and 90°C.
- We can provide you with two models (120 or 160 liters), both equipped with LED lighting, temperature display and three adjustable chrome plated shelves.

ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI ► ESPOSITORI REFRIGERATI DA BANCO
DISPLAYS ► REFRIGERATED COUNTERTOP SHOWCASES

GENERAL FEATURES | CARATTERISTICHE GENERALI

MODELLO MODEL	RC 100B	RC 100W	RC 120	RC 160	RC 120SQ	RC 160SQ
Espositore refrigerato da banco Refrigerated countertop showcase	•	•	•	•	•	•
Vetro curvo con cornice nera e basamento nero Curve glass with black frame and black basement	•		•	•		
Vetro curvo con cornice bianca e basamento bianco Curve glass with white frame and white basement		•				
Vetro squadrato con cornice nera e basamento in acciaio inox Square glass with black frame and stainless steel basement					•	•
Vetro curvo con cornice nera e basamento in acciaio inox Curve glass with black frame and stainless steel basement			•	•		
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•	•	•
Controllo temperatura con display digitale Digital temperature display control	•	•	•	•	•	•
Luce interna LED Interior LED light	•	•	•	•	•	•
Doppio vetro anti-condensazione Anti-condensation double layer glass	•	•	•	•	•	•
Sportelli posteriori scorrevoli Rear sliding doors	•	•	•	•	•	•
Ripiani regolabili cromati Adjustable chromed shelves	2	2	2	2	2	2
Supporti fissi assemblati sotto il basamento Fix support assembled under the basement	4	4	4	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	B	B	B	C	B

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RC 100B	RC 100W	RC 120	RC 160	RC 120SQ	RC 160SQ
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	682x450x675	682x450x675	695x570x685	875x570x685	700x570x685	880x570x685
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	622x410x417	622x410x417	665x485x410	842x485x410	665x485x410	842x485x410
Capacità (l) Capacity (lt)	100	100	120	160	120	160
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +12°	+1° - +12°	+1° - +12°	+1° - +12°	+1° - +12°	+1° - +12°
Temperatura di test Test temperature (°C)	H1 (+1° - +10°)	H1 (+1° - +10°)	M2 (-1° - +7°)	H1 (+1° - +10°)	M2 (-1° - +7°)	H1 (+1° - +10°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	160	160	230	230	160	160
Rumorosità Noise level db(A)	51	51	52	51	52	51
Peso netto Net weight (Kg)	39,1	39,1	64	71	57	66

ACCESSORI | ACCESSORIES

	RC 100B/W	RC 120	RC 160	RC 120SQ	RC 160SQ	PRICE
S71BA19A0001 Griglia Shelf	•					17,00 €
S71BA49A0007 Griglia superiore (senza supporti) upper shelf (no supports)		•		•		45,00 €
S71BA49A0006 Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)		•		•		46,00 €
S71BA59A0007 Griglia superiore (senza supporti) Upper shelf (no supports)			•		•	52,00 €
S71BA59A0006 Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)			•		•	54,00 €
S71BA49A0004 Set supporto per griglia lato destro (centrale e superiore) Shelves right side support set (middle and upper)		•	•	•	•	8,00 €
S71BA49A0003 Set supporto per griglia lato sinistro (centrale e superiore) Shelves left side support set (middle and upper)		•	•	•	•	8,00 €

PREZZO | PRICE

	RC 100B	RC 100W	RC 120	RC 160	RC 120SQ	RC 160SQ
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	845 €	880 €	1.058 €	1.228 €	1.150 €	1.283 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €	+1.790 €	+1.790 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

3	+25°C/60RH	GAS R600a		
	LED			

DETTAGLI | DETAILS



1. Basamento in acciaio inox | Stainless steel base panel
2. Luce a LED interna | Interior LED light

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



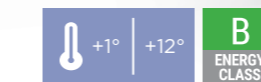
Quattro doppi vetri anti-condensazione | Four double glazed panels to reduce condensation

Sportelli posteriori scorrevoli | Rear sliding doors

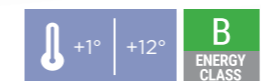
Controllo temperatura con display digitale | Digital temperature display control



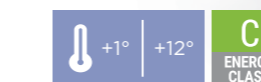
RC 100B | RC 100W



RC 120 | RC 160



RC 120SQ | RC 160SQ



ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI ► ESPOSITORI REFRIGERATI DA BANCO
 DISPLAYS ► REFRIGERATED COUNTERTOP SHOWCASES

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES



MODELLO MODEL	RC 769	RC 969	RC 910	RC 980
Espositore refrigerato per self service Self service cabinet	•	•	•	•
Vetro dritto con cornice e basamento in acciaio Flat glass with steel frame and basement	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•
Controllo temperatura con display digitale Digital temperature display control	•	•	•	•
Luce interna LED Interior LED light	•	•	•	•
Doppio vetro anti-condensazione Anti-condensation double layer glass	•	•	•	•
Sportelli posteriori scorrevoli Rear sliding doors	•	•	•	•
Ripiani regolabili cromati Adjustable chromed shelves	2	2	2	2
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	C	C	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RC 769	RC 969	RC 910	RC 980
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	805x438x770	805x438x970	910x524x575	1440x524x735
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	758x366x438	758x366x638	630x435x469	1160x435x629
Capacità (l) Capacity (lt)	101	177	128	300
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+0° - +12°	+0° - +12°	+0° - +12°	+0° - +12°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	H2 (-1° - +10°)	H1 (+1° - +10°)	H2 (-1° - +10°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	350	350	370	370
Rumorosità Noise level db(A)	50,4	50,4	50,4	50,4
Peso netto Net weight (Kg)	65	77	58	90

ACCESSORI | ACCESSORIES

	RC 769	RC 969	RC 910	RC 980	PRICE
S71BD69A0001 Griglia Shelf	•	•			85,00 €
S71BD89A0001 Griglia Shelf			•		89,00 €
S71BD99A0001 Griglia Shelf				•	87,00 €
P01BD69A0002 Supporto griglie Shelves support	•	•	•	•	1,00 €

PREZZO | PRICE

	RC 769	RC 969	RC 910	RC 980
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.915 €	1.980 €	1.673 €	2.253 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



RC 969 | RC 769



RC 980



RC 910

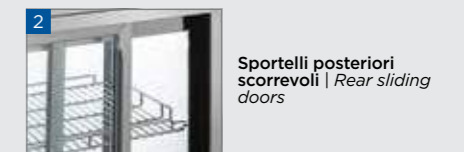


DETTAGLI | DETAILS



1. Controllo temperatura con display digitale | Digital temperature display control
2. Piedini regolabili | Adjustable feet

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Sportelli posteriori scorrevoli | Rear sliding doors



Ripiani regolabili cromati | Adjustable chromed shelves

Luce interna LED | Interior LED light

Doppio vetro anti-condensazione | Anti-condensation double layer glass

ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI ► ESPOSITORI REFRIGERATI ► VERTICALI
 DISPLAYS ► REFRIGERATED SHOWCASES ► UPRIGHT

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

4 +30°C/55RH
 GAS R600a
 LED

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES



MODELLO MODEL	RC 58W	RC 58B	RC 78W	RC 78B
Espositore refrigerato verticale Upright refrigerated showcase	•	•	•	•
Vetro dritto con cornice bianca e basamento in plastica Flat glass with white frame and plastic basement	•		•	
Vetro dritto con cornice nera e basamento in plastica Flat glass with black frame and plastic basement		•		•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•
Controllo temperatura con display digitale Digital temperature display control	•	•	•	•
Luce interna LED Interior LED light	•	•	•	•
Vetro di sicurezza rinforzato Toughened safety glass	•	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	2	2	3	3
Supporti fissi assemblati sotto il basamento Fix support assembled under the basement	4	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	B	C	C

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RC 58W	RC 58B	RC 78W	RC 78B
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	428x386x810	428x386x810	428x386x960	428x386x960
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	400x370x450	400x370x450	400x370x600	400x370x600
Capacità (l) Capacity (lt)	58	58	78	78
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+2° - +12°	+2° - +12°	+2° - +12°	+2° - +12°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)	H1 (+1° - +10°)	H1 (+1° - +10°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	180	180	180	180
Rumorosità Noise level db(A)	42	42	43	43
Peso netto Net weight (Kg)	30	30	34	34

ACCESSORI | ACCESSORIES

	RC 58W	RC 58B	RC 78W	RC 78B	PRICE
I01BA89A0B01 Griglia nera Black shelf		•		•	13,00 €
I01BA89A0W01 Griglia bianca White shelf	•		•		12,00 €
P01BA89A0B06 Supporto griglie nero Black shelves support		•		•	1,00 €
P01BA89A0W06 Supporto griglie bianco White shelves support	•		•		1,00 €

PREZZO | PRICE

	RC 58W	RC 58B	RC 78W	RC 78B
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	608 €	630 €	665 €	693 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



RC 58W | RC 58B

+2° | +12°
 B ENERGY CLASS



RC 78W | RC 78B

+2° | +12°
 C ENERGY CLASS

DETTAGLI | DETAILS



1. Maniglia esterna | External handle

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Controllo temperatura con display digitale | Digital temperature display control

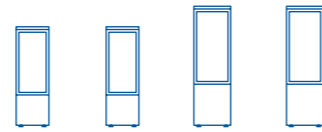


Luce interna a LED | Interior LED light

Vetro di sicurezza rinforzato | Toughened safety glass

ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI ► ESPOSITORI REFRIGERATI ► VERTICALI
 DISPLAYS ► REFRIGERATED SHOWCASES ► UPRIGHT



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RC 98W	RC 98B	RC 235W	RC 235B
Espositore refrigerato verticale Upright refrigerated showcase	•	•	•	•
Vetro dritto con cornice bianca e basamento in plastica Flat glass with white frame and plastic basement	•		•	
Vetro dritto con cornice nero e basamento in plastica Flat glass with black frame and plastic basement		•		•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•
Controllo meccanico della temperatura Mechanical temperature control	•	•	•	•
Display digitale Digital display	•	•	•	•
Luce interna LED Interior LED light	•	•	•	•
Vetro di sicurezza rinforzato Toughened safety glass	•	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	4	4	4	4
Supporti fissi assemblati sotto il basamento Fix support assembled under the basement	4	4		
Piedini regolabili frontali + piedini fissi posteriori Adjustable feet at the front + fix feet at the back			2 + 2	2 + 2
Classe energetica Energy efficiency class	C	C	B	B

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RC 98W	RC 98B	RC 235W	RC 235B
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	428x386x1110	428x386x1110	515x485x1690	515x485x1690
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	400x370x750	400x370x750	487x470x1120	487x470x1120
Capacità (l) Capacity (lt)	98	98	235	235
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+2° - +12°	+2° - +12°	+2° - +12°	+2° - +12°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	180	180	380	380
Rumorosità Noise level db(A)	46	46	57	57
Peso netto Net weight (Kg)	38	38	76	76

ACCESSORI | ACCESSORIES

	RC 98W	RC 98B	RC 235W	RC 235B	PRICE
I01BA89A0W01 Griglia bianca White shelf	•				12,00 €
I01BA89A0B01 Griglia nera Black shelf		•			13,00 €
I01BB19A0001 Griglia bianca White shelf			•		21,00 €
I01BU49A0001 Griglia nera Black shelf				•	21,00 €
P01BA89A0W06 Supporto griglie bianco White shelves support	•		•		1,00 €
P01BA89A0B06 Supporto griglie nero Black shelves support		•		•	1,00 €

PREZZO | PRICE

	RC 98W	RC 98B	RC 235W	RC 235B
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	725 €	755 €	1.650 €	1.713 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



RC 98W

+2° | +12°

GAS R600a ENERGY CLASS C

RC 98B

+2° | +12°

GAS R600a ENERGY CLASS C



RC 235W

+2° | +12°

GAS R290 ENERGY CLASS B

RC 235B

+2° | +12°

GAS R290 ENERGY CLASS B

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Maniglia esterna | External handle

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Controllore con display digitale (RC 235) | Pcb board controller with digital display (RC 235)



Controllo temperatura con display digitale (RC 98) | Digital temperature display control (RC 98)

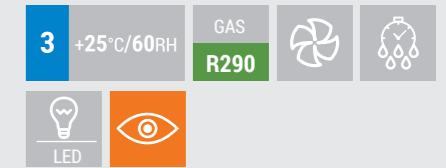
Luce interna LED | Interior LED light

Vetro di sicurezza rinforzato | Toughened safety glass

ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI ► BANCO SERVIZIO ASSISTITO
DISPLAYS ► SERVE-OVER COUNTER

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	WST 100	WST 150	WST 200
Banco refrigerato per servizio assistito <i>Serve-over refrigerated counter</i>	•	•	•
Piano lavoro in acciaio <i>Steel worktop</i>	•	•	•
Zona esposizione in acciaio inox <i>Display area in stainless steel</i>	•	•	•
Refrigerazione ventilata <i>Ventilated cooling</i>	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione <i>Evaporator with anti-corrosion treatment</i>	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore <i>Automatic compressor cycle defrost</i>	•	•	•
Termostato digitale con allarme alta temperatura <i>Digital thermostat with high temperature alarm</i>	•	•	•
Struttura cappello in vetro dritto temperato <i>Tempered glass top</i>	•	•	•
Ripiano intermedio in vetro <i>Glass intermediate shelf</i>	1	1	1
Illuminazione a LED <i>LED lighting</i>	•	•	•
Vasca coibentata con schiumatura ad acqua <i>Insulated tank with water base foaming</i>	•	•	•
Piedini regolabili <i>Adjustable feet</i>	4	4	4
Classe energetica <i>Energy efficiency class</i>	F	-	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

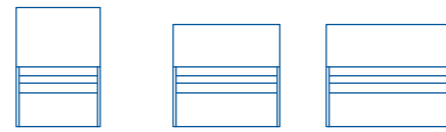
MODELLO MODEL	WST 100	WST 150	WST 200
Dimensioni esterne (LxPxH mm) <i>External dimensions (WxDxH mm)</i>	1040x910x1290	1500x910x1290	2000x910x1290
Dimensioni interne (LxPxH mm) <i>Internal dimensions (WxDxH mm)</i>	900x390x220	1400x390x220	1900x390x220
Capacità (l) <i>Capacity (lt)</i>	86	126	169
Temperatura di esercizio <i>Operating temperature (°C)</i>	+2° - +4°	+2° - +4°	+2° - +4°
Temperatura di test <i>Test temperature (°C)</i>	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)
Refrigerante <i>Refrigerant</i>	R290	R290	R290
Assorbimento <i>Input power (W)</i>	310	373	537
Rumorosità <i>Noise level db(A)</i>	63	64	68
Peso netto <i>Net weight (Kg)</i>	130	162	179

ACCESSORI | ACCESSORIES

	WST 100	WST 150	WST 200	PRICE
KITSD1BL0A00 Pannelli scorrevoli posteriori in plexiglass <i>Sliding rear doors in plexiglass</i>	•			450,00 €
KITSD1BL1A00 Pannelli scorrevoli posteriori in plexiglass <i>Sliding rear doors in plexiglass</i>		•		489,00 €
KITSD1BL2A00 Pannelli scorrevoli posteriori in plexiglass <i>Sliding rear doors in plexiglass</i>			•	510,00 €

PREZZO | PRICE

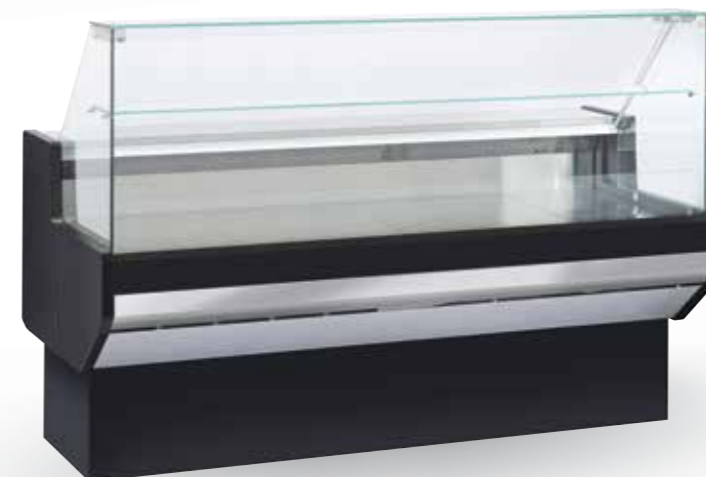
	WST 100	WST 150	WST 200
Articolo 50 Hz <i>Item in 50 Hz</i>	3.948 €	4.653 €	5.635 €
Extra-costo per config. in 60Hz <i>Extra-cost for 60Hz configuration</i>	+ 1.375 €	+ 1.375 €	+ 1.375 €



WST 100



WST 150



WST 200



DETTAGLI | DETAILS



1. Illuminazione LED | *LED lighting*
2. Termostato digitale con interruttore generale e luci separate | *Digital thermostat with main and lights separated switches*

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



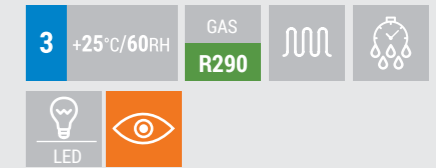
Ripiano intermedio in vetro | *Glass intermediate shelf*

Struttura cappello in vetro dritto temperato | *Tempered glass top*

ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI ► BANCO SERVIZIO ASSISTITO
DISPLAYS ► SERVE-OVER COUNTER

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	WTE 100	WTE 150	WTE 200
Banco refrigerato per servizio assistito <i>Serve-over refrigerated counter</i>	•	•	•
Piano lavoro in acciaio <i>Steel worktop</i>	•	•	•
Zona esposizione in acciaio inox <i>Display area in stainless steel</i>	•	•	•
Refrigerazione statica <i>Static cooling system</i>	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione <i>Evaporator with anti-corrosion treatment</i>	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore <i>Automatic compressor cycle defrost</i>	•	•	•
Termostato digitale con allarme alta temperatura <i>Digital thermostat with high temperature alarm</i>	•	•	•
Struttura cappello in vetro dritto temperato <i>Tempered glass top</i>	•	•	•
Ripiano intermedio in vetro <i>Glass intermediate shelf</i>	1	1	1
Illuminazione a LED <i>LED lighting</i>	•	•	•
Vasca coibentata con schiumatura ad acqua <i>Insulated tank with water base foaming</i>	•	•	•
Piedini regolabili <i>Adjustable feet</i>	4	4	4
Classe energetica <i>Energy efficiency class</i>	-	-	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

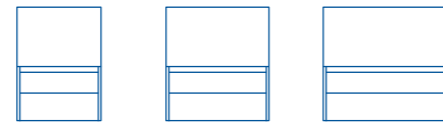
MODELLO MODEL	WTE 100	WTE 150	WTE 200
Dimensioni esterne (LxPxH mm) <i>External dimensions (WxDxH mm)</i>	1000x780x1220	1500x780x1220	2000x780x1220
Dimensioni interne (LxPxH mm) <i>Internal dimensions (WxDxH mm)</i>	900x500x220	1400x500x220	1900x500x220
Capacità (l) <i>Capacity (lt)</i>	107	160	219
Temperatura di esercizio <i>Operating temperature (°C)</i>	+4° - +6°	+4° - +6°	+4° - +6°
Temperatura di test <i>Test temperature (°C)</i>	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)
Refrigerante <i>Refrigerant</i>	R290	R290	R290
Assorbimento <i>Input power (W)</i>	193	193	274
Rumorosità <i>Noise level db(A)</i>	58	58	59
Peso netto <i>Net weight (Kg)</i>	124	159	171

ACCESSORI | ACCESSORIES

	WTE 100	WTE 150	WTE 200	PRICE
KITSD1BL3A00 Pannelli scorrevoli posteriori in plexiglass <i>Sliding rear doors in plexiglass</i>	•			450,00 €
KITSD1BL4A00 Pannelli scorrevoli posteriori in plexiglass <i>Sliding rear doors in plexiglass</i>		•		489,00 €
KITSD1BL5A00 Pannelli scorrevoli posteriori in plexiglass <i>Sliding rear doors in plexiglass</i>			•	510,00 €

PREZZO | PRICE

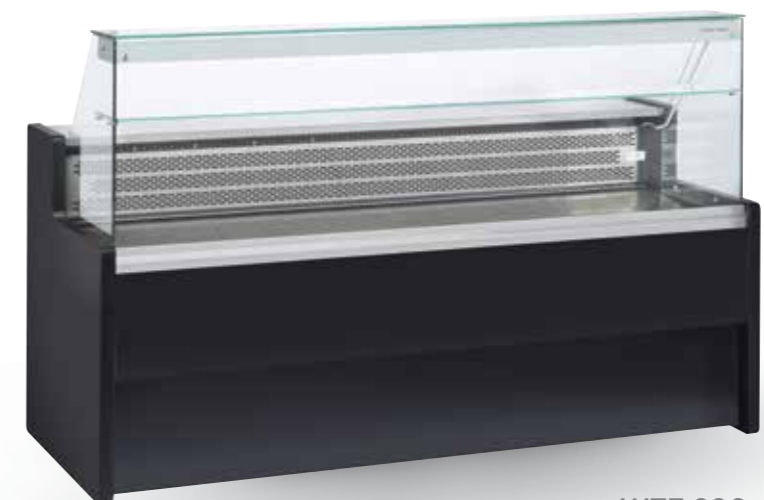
	WTE 100	WTE 150	WTE 200
Articolo 50 Hz <i>Item in 50 Hz</i>	3.520 €	4.038 €	4.948 €
Extra-costo per config. in 60Hz <i>Extra-cost for 60Hz configuration</i>	+ 1.375 €	+ 1.375 €	+ 1.375 €



WTE 100



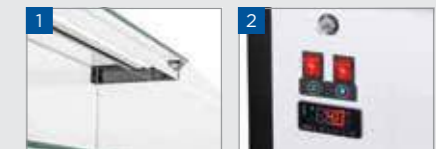
WTE 150



WTE 200



DETTAGLI | DETAILS



1. Illuminazione LED | *LED lighting*
2. Termostato digitale con interruttore generale e luci separato | *Digital thermostat with main and lights separated switches*

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

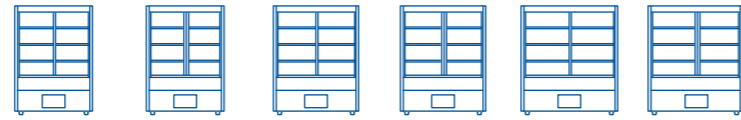


Ripiano intermedio in vetro | *Glass intermediate shelf*

Struttura cappello in vetro dritto temperato | *Tempered glass top*

ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI ► MURALI ► MURALE SELF-SERVICE
 DISPLAYS ► WALL SITE MULTIDECK ► SELF-SERVICE CABINET



CARATTERISTICHE GENERALI GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	WMP 100S	WMP 100H	WMP 120S	WMP 120H	WMP 150S	WMP 150H
Murale refrigerato self-service Self-service wall showcase	•	•	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•	•	•
Termostato digitale con allarme alta temperatura Digital thermostat with high temperature alarm	•	•	•	•	•	•
Zona esposizione in acciaio inox Display area in stainless steel	•	•	•	•	•	•
Ripiani in acciaio Stainless steel brushed shelves	3	3	3	3	3	3
Ripiani in appoggio su mensole regolabili in altezza e inclinabili Shelves resting on adjustable corbel	•	•	•	•	•	•
Porte scorrevoli autochiudenti Sliding doors with self closing function	•	•	•	•	•	•
Porte a battente autochiudenti, non reversibili Hinged doors with self closing, no reversible	•	•	•	•	•	•
Spalla panoramica Panoramic sidewalls	•	•	•	•	•	•
Illuminazione a LED orizzontale Horizontal LED light	•	•	•	•	•	•
Vasca coibentata con schiumatura ad acqua Insulated tank with water base foaming	•	•	•	•	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4	4	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	C	C	C	C	C	C

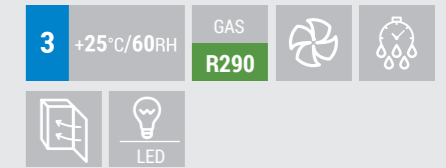
SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	WMP 100S WMP 100H	WMP 120S WMP 120H	WMP 150S WMP 150H
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1000x570x2000	1200x570x2000	1500x570x2000
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	900x380x1340	1120x380x1340	1420x380x1340
Capacità (l) Capacity (lt)	357	435	551
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+0° - +2°	+0° - +2°	+0° - +2°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	537	550	845
Rumorosità Noise level db(A)	64	68	69
Peso netto Net weight (Kg)	108	122	133

PREZZO | PRICE

	WMP 100S	WMP 100H	WMP 120S	WMP 120H	WMP 150S	WMP 150H
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	6.058 €	5.573 €	6.708 €	6.173 €	7.613 €	7.003 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 1.375 €	+ 1.375 €	+ 1.375 €	+ 1.375 €	+ 1.375 €	+ 1.375 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



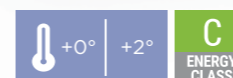
WMP 100S
 WMP 100H



WMP 120S
 WMP 120H



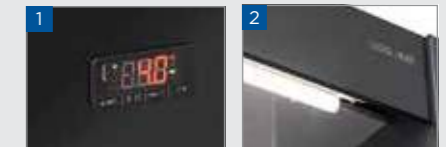
WMP 150S



WMP 150H



DETTAGLI | DETAILS



1. Display digitale | Digital display
 2. Illuminazione LED | LED lighting

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Ripiani in appoggio su mensole regolabili in altezza e inclinabili | Shelves resting on adjustable corbel



Spalla panoramica | Panoramic sidewalls

Termostato digitale con allarme alta temperatura | Digital thermostat with high temperature alarm

Zona esposizione in acciaio inox | Display area in stainless steel

Porte scorrevoli autochiudenti | Sliding doors with self closing function

ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI ► ESPOSITORI REFRIGERATI ► VERTICALI
DISPLAYS ► REFRIGERATED SHOWCASES ► UPRIGHT



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	WKR 100	WKR 120	WKR 150
Vetrina refrigerata per servizio assistito Serve-over display case	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•
Termostato digitale con allarme alta temperatura Digital thermostat with high temperature alarm	•	•	•
Vetri Thermopane con serigrafia in nero Thermopane glasses with black serigraphy	•	•	•
Porte scorrevoli posteriori in Thermopane Rear sliding doors in Thermopane glass	•	•	•
Ripiani in vetro regolabili Adjustable glass shelves	3	3	3
Illuminazione verticale a LED LED lighting	•	•	•
Vasca coibentata con schiumatura ad acqua Insulated tank with water base foaming	•	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	C	C	C

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	WKR 100	WKR 120	WKR 150
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1000x770x1380	1200x770x1380	1500x770x1380
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	900x600x790	1100x600x790	1400x600x790
Capacità (l) Capacity (lt)	286	349	443
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+2° - +6°	+2° - +6°	+2° - +6°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	300	300	373
Rumorosità Noise level db(A)	63	63	64
Peso netto Net weight (Kg)	193	235	295

ACCESSORI | ACCESSORIES

	WKR 100	WKR 120	WKR 150	PRICE
G01BL99A0001 Ripiano in vetro 100x30 cm Glass shelf 100x30 cm	•			258,00 €
G01BL99A0002 Ripiano in vetro 100x35 cm Glass shelf 100x35 cm	•			282,00 €
G01BM09A0001 Ripiano in vetro 120x30 cm Glass shelf 120x30 cm		•		285,00 €
G01BM09A0002 Ripiano in vetro 120x35 cm Glass shelf 120x35 cm		•		303,00 €
G01BM19A0001 Ripiano in vetro 150x30 cm Glass shelf 150x30			•	312,00 €
G01BM19A0002 Ripiano in vetro 150x35 cm Glass shelf 150x35			•	399,00 €
S21BL99A0001 Supporto ripiano l=30 cm Shelf support profile l=30 cm	•	•	•	75,00 €
S21BL99A0002 Supporto ripiano l=35 cm Shelf support profile l=35 cm	•	•	•	78,00 €

PREZZO | PRICE

	WKR 100	WKR 120	WKR 150
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	5.425 €	5.848 €	6.380 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 1.375 €	+ 1.375 €	+ 1.375 €



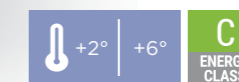
WKR 100



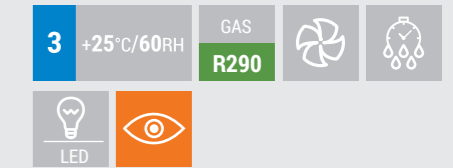
WKR 120



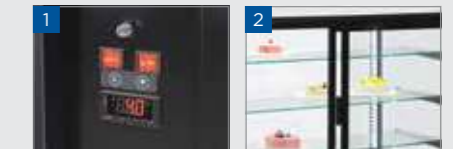
WKR 150



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato digitale con interruttore generale e luci separate | Digital thermostat with main and lights separated switches
2. Illuminazione verticale a LED | LED lighting

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Termostato digitale con allarme alta temperatura | Digital thermostat with high temperature alarm

Dimensioni ripiano superiore Upper shelf dimensions

WKR	H (mm)	L (mm)
100	300	850
120	300	1050
150	300	1350

Dimensioni ripiani inferiori Bottom shelves dimensions

WKR	H (mm)	L (mm)
100	350	850
120	350	1050
150	350	1350

ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI ► BANCO SERVIZIO ASSISTITO
DISPLAYS ► SERVE-OVER COUNTER

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

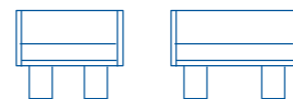
3 +25°C/60RH
GAS
R290



PESCHERIA
FISH

ACCIAIO AISI 316
STAINLESS STEEL AISI 316

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES



MODELLO MODEL	WFH 150	WFH 200
Banco refrigerato per servizio assistito Serve-over refrigerated counter	•	•
Ideale per esposizione e vendita del pesce Ideal for display and sale of fish	•	•
Piano di lavoro in acciaio Stainless steel worktop	•	•
Zona esposizione in acciaio AISI 316 Display area in stainless steel AISI 316	•	•
Refrigerazione statica Static cooling system	•	•
Evaporatore verniciato anti-corrosione Evaporator with anti-corrosion treatment	•	•
Struttura cappello in vetro curvo temperato Tempered glass top	•	•
Vasca coibentata con schiumatura ad acqua Insulated tank with water base foaming	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	-	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

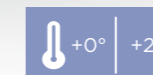
MODELLO MODEL	WFH 150	WFH 200
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1500x1200x1180	2000x1200x1180
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1400x860x260	1900x860x260
Capacità (l) Capacity (lt)	305	412
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+0° - +2°	+0° - +2°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	373	537
Rumorosità Noise level db(A)	63	64
Peso netto Net weight (Kg)	178	225



WFH 150



WFH 200



DETTAGLI | DETAILS



1. Struttura cappello in vetro curvo temperato | Tempered glass top

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Piano di lavoro in acciaio | Stainless steel worktop



Zona esposizione in acciaio AISI 316 | Display area in s/s AISI 316

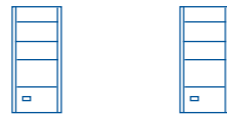
Banchi a servizio assistito per il pesce con ghiaccio a scaglie esente da regolamento UE 2019/2018 | Serve-over counters for fish with flaked ice exempt from EU regulation 2019/2018

PREZZO | PRICE

	WFH 150	WFH 200
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	5.543 €	6.488 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 1.375 €	+ 1.375 €

ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI ► MURALI ► MURALE SELF-SERVICE
DISPLAYS ► WALL SITE MULTIDECK ► SELF-SERVICE CABINET



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	FT 188	FT 188B
Vetrina self-service "open front" Self-service open air cooler	•	•
Interno ed esterno in acciaio verniciato di colore bianco White coated steel for internal and external side	•	
Interno ed esterno in acciaio verniciato di colore nero Black coated steel for internal and external side		•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Vetro laterale panoramico per massimizzare la vista del prodotto Panoramic ends providing the maximum visibility of the goods	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Sistema di evaporazione dell'acqua di condensa tramite gas caldo Condensed water evaporating system with hot gas	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Luce interna LED con interruttore indipendente Vertical inner LED light (with independent switch)	•	•
Interruttore principale indipendente Independent main switch	•	•
Ripiani regolabili in altezza e inclinazione Height and angle adjustable shelves	•	•
Tenda avvolgibile per risparmio energetico durante la notte Nightblind for an optimal energy conservation during nights	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	F	F

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	FT 188	FT 188B
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	640x741x1457	640x741x1457
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	558x600x833	558x600x833
Capacità (l) Capacity (lt)	180	180
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+2° - +10°	+2° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	650	650
Rumorosità Noise level db(A)	55	55
Peso netto Net weight (Kg)	129	129

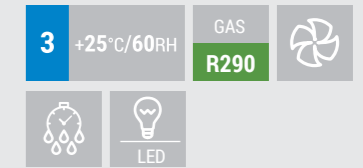
ACCESSORI | ACCESSORIES

	FT 188	FT 188B	PRICE
S41BG79A0001 Ripiano superiore bianco White upper shelf	•		57,00 €
S41BG89A0001 Ripiano superiore nero Black upper shelf		•	57,00 €
S41BG79A0002 Ripiano inferiore bianco White bottom shelf	•		61,00 €
S41BG89A0002 Ripiano inferiore nero Black bottom shelf		•	61,00 €

PREZZO | PRICE

	FT 188	FT 188B
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.370 €	2.370 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato digitale | Digital thermostat
2. Luce interna led | Inner led light

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Ripiani regolabili in altezza e inclinazione | Height and angle adjustable shelves

Vetro laterale panoramico per massimizzare la vista del prodotto | Panoramic ends providing the maximum visibility of the goods

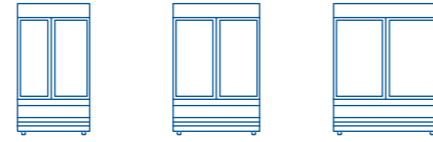


FT 188 | FT 188B



ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI ► MURALI ► MURALE SELF-SERVICE
 DISPLAYS ► WALL SITE MULTIDECK ► SELF-SERVICE CABINET



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

STANDARD MODELLO MODEL BASE	3NZ 10	3NZ 12	3NZ 15
Vetrina murale con porte a battente Wall showcase with hinged doors	•	•	•
Esterno e interno bianco White external and internally	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•
Controllo temperatura con display digitale Digital temperature display control	•	•	•
Luce interna LED Interior LED light	•	•	•
Interruttore generale integrato nel controllo elettronico Electronic controller built-in cut-off switch	•	•	•
Doppio vetro anti-condensazione Anti-condensation double layer glass	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	5	5	5
Spalle cieche Blind ends	•	•	•
Finiture e pannello frontale in alluminio Aluminium end trims and front panel	•	•	•
Batticarrello antracite Antracite grey bumper	•	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	C	C	C

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

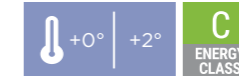
STANDARD MODELLO MODEL BASE	3NZ 10	3NZ 12	3NZ 15
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	960x635x2096	1250x635x2096	1510x635x2096
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	896x335x1405	1186x335x1405	1446x335x1405
Capacità (l) Capacity (lt)	565	754	912
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+0° - +2°	+0° - +2°	+0° - +2°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	500	654	817
Rumorosità Noise level db(A)	<70	<70	<70
Peso netto Net weight (Kg)	200	234	268

PREZZO Articolo senza personalizzazione | PRICE Item without customization

	3NZ 10	3NZ 12	3NZ 15
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	9.170 €	9.895 €	12.003 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



3NZ 10
3NZ 12
3NZ 15



VETRINA MURALE
DISPONIBILE ANCHE
SENZA PORTE
WALL SHOWCASE ALSO
AVAILABLE
WITHOUT DOORS

2NZ 10/12/15



PERSONALIZZA IL TUO PRODOTTO

CUSTOMIZE YOUR PRODUCT

FINITURE: COLORI RAL, INOX, LAMINATO

CLADDINGS: RAL COLORS, STAINLESS STEEL, LAMINATE



PLUG-IN O REMOTE

PLUG-IN OR REMOTE



SPALLE CIECHE O PANORAMICHE

SOLID ENDS OR PANORAMIC ENDS

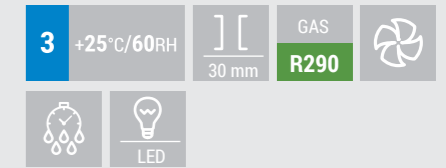
PORTE SCORREVOLI O PORTE A BATTENTE

SLIDING DOORS OR HINGED GLASS DOORS

DISPONIBILE IN DUE PROFONDITÀ: STANDARD O SLIM

TWO DEPTHS: STANDARD OR SLIM

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

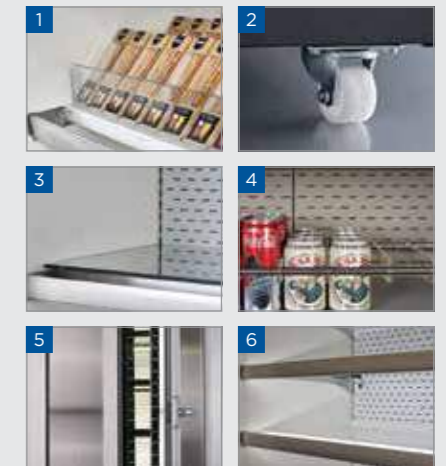


DETTAGLI | DETAILS



1. Spalla panoramica | Panoramic end
2. Vetri scorrevoli termici a chiusura automatica | Thermal sliding self closing glass doors

ACCESSORI | ACCESSORIES



1. Fermaprodotto in vetro o in plexiglass | Glass or plexiglass product stopper
2. Kit ruote | Castors
3. Ripiani in vetro | Glass shelves
4. Attrezzo portabarattoli | Can holder
5. Caricamento posteriore | Rear loading doors
6. Illuminazione LED sul ripiano | LED light on the shelf

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

Interruttore generale integrato nel controllo elettronico | Electronic controller built-in cut-off switch

Doppio vetro anti-condensazione | Anti-condensation double layer glass

ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI ► MURALI
DISPLAYS ► WALL SITE MULTIDECK



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

STANDARD MODELLO MODEL BASE	VS 10	VS 12	VS 15
Esterno e interno bianco External and internally white	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•
Controllo temperatura con display digitale Digital temperature display control	•	•	•
Luce interna LED con interruttore indipendente Interior LED light with independent switch	•	•	•
Interruttore generale integrato nel controllo elettronico Electronic controller built-in cut-off switch	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	1	1	1
Barra per carni Hanging meat bar	•	•	•
Ganci Hooks	6	6	8
Spalle cieche Blind ends	•	•	•
Finiture e pannello frontale in alluminio Aluminium end trims and front panel	•	•	•
Tenda avvolgibile per risparmio energetico durante la notte (in tessuto - colore grigio) Nightblind for an optimal energy conservation during nights (fabric - grey color)	•	•	•
Batticarrello antracite Antracite grey bumper	•	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	E	E	E

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

STANDARD MODELLO MODEL BASE	VS 10	VS 12	VS 15
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	960x635x2095	1250x635x2095	1510x635x2095
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	896x335x1165	1186x335x1165	1446x335x1165
Capacità (l) Capacity (lt)	471	624	761
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+0° - +2°	+0° - +2°	+0° - +2°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	1584	1757	1909
Rumorosità Noise level db(A)	<70	<70	<70
Peso netto Net weight (Kg)	181	212	244

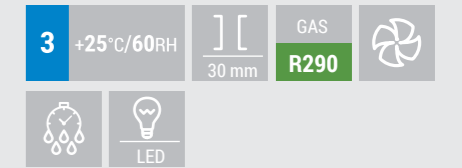
ACCESSORI | ACCESSORIES

	VS 10	VS 12	VS 15	PRICE
KITCS1BC2A00 Kit ruote Castors	•	•	•	306,00 €

PREZZO Articolo senza personalizzazione | PRICE Item without customization

	VS 10	VS 12	VS 15
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	9.623 €	10.295 €	12.178 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

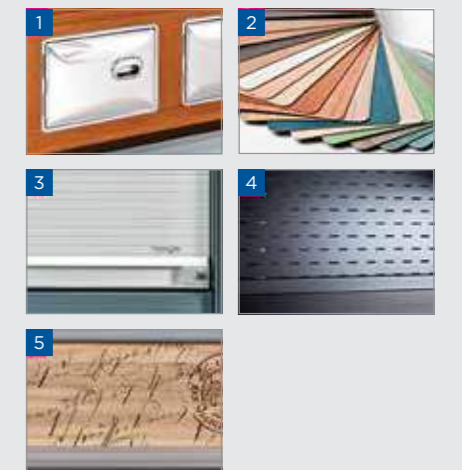


DETTAGLI | DETAILS



1. Barra porta salumi | Display bar

ACCESSORI | ACCESSORIES



1. Riserva refrigerata | Refrigerated under storage
2. Finiture esterne in laminato | External laminate claddings
3. Tapparella manuale con serratura | Manual shutter with lock
4. Interno RAL personalizzabile | Internal RAL special finish
5. Stampa diretta su materiale | Direct print on rigid panels

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Tenda notte | Night blind

Interruttore generale integrato nel controllo elettronico | Electronic controller built-in cut-off switch



VS 10
VS 12
VS 15

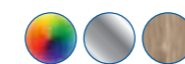


PERSONALIZZA IL TUO PRODOTTO

CUSTOMIZE YOUR PRODUCT

FINITURE: COLORI RAL, INOX, LAMINATO

CLADDINGS: RAL COLORS, STAINLESS STEEL, LAMINATE



PLUG-IN O REMOTE

PLUG-IN OR REMOTE



SPALLE CIECHE O PANORAMICHE
SOLID ENDS OR PANORAMIC ENDS

DISPONIBILE IN DUE PROFONDITÀ:
STANDARD O SLIM

TWO DEPTHS:
STANDARD OR SLIM

ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI ► MURALI
DISPLAYS ► WALL SITE MULTIDECK



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

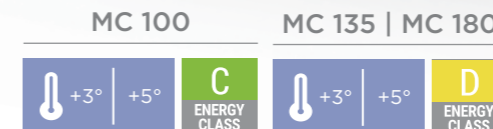
STANDARD MODELLO MODEL BASE	MC 100	MC 135	MC 180
Vetrina murale senza porte Wall showcase without doors	•	•	•
Esterno e interno bianco External and internally white	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•
Controllo temperatura con display digitale Digital temperature display control	•	•	•
Luce interna LED con interruttore integrato nel controllo elettronico Interior LED light with on-off switch included in the electronic controller	•	•	•
Illuminazione LED sul ripiano LED light on the shelf	•	•	•
Interruttore generale integrato nel controllo elettronico Electronic controller built-in cut-off switch	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	2	2	2
Spalle panoramiche Panoramic ends	•	•	•
Tendina notte Night blind	•	•	•
Pannello frontale bianco White front panel	•	•	•
Batticarrello antracite Antracite grey bumper	•	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	C	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

STANDARD MODELLO MODEL BASE	MC 100	MC 135	MC 180
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	960x622x1406	1340x622x1406	1852x622x1406
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	896x335x760	1290x335x760	1792x335x760
Capacità (l) Capacity (lt)	265	378	530
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+3° - +5°	+3° - +5°	+3° - +5°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	769	1279	1533
Rumorosità Noise level db(A)	<70	<70	<70
Peso netto Net weight (Kg)	140	140	140

PREZZO Articolo senza personalizzazione | PRICE Item without customization

	MC 100	MC 135	MC 180
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	7.683 €	9.640 €	11.930 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 975 €



PERSONALIZZA IL TUO PRODOTTO CUSTOMIZE YOUR PRODUCT

FINITURE: COLORI RAL, INOX, LAMINATO

CLADDINGS: RAL COLORS, STAINLESS STEEL, LAMINATE



PLUG-IN O REMOTE

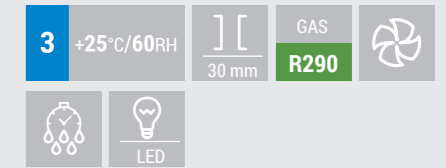
PLUG-IN OR REMOTE



SPALLE CIECHE O PANORAMICHE
SOLID ENDS OR PANORAMIC ENDS

DISPONIBILE IN DUE PROFONDITÀ: STANDARD O SLIM
TWO DEPTHS: STANDARD OR SLIM

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

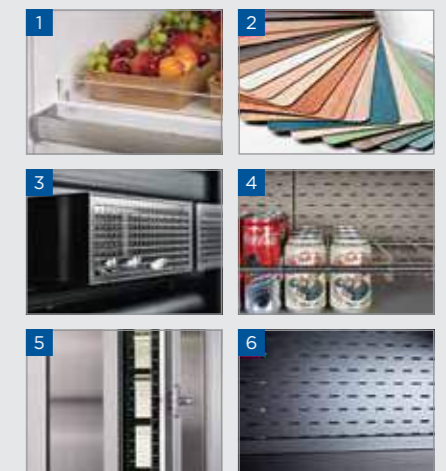


DETTAGLI | DETAILS



1. Tendina notte | Night blind

ACCESSORI | ACCESSORIES



1. Fermaprodotti in vetro o in plexiglass | Glass or plexiglass product stopper
2. Finiture esterne in laminato | External laminate claddings
3. Cestino inox | Stainless steel basket
4. Attrezzo portabarattoli | Can holder
5. Caricamento posteriore | Rear loading doors
6. Interno RAL personalizzabile | Internal RAL special finish

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Ripiani in vetro | Glass shelves

Interruttore generale integrato nel controllo elettronico | Electronic controller built-in cut-off switch

ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI ► ESPOSITORI REFRIGERATI ► ORIZZONTALI
 DISPLAYS ► REFRIGERATED SHOWCASES ► HORIZONTAL

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RG 800	RG 1200
Espositore orizzontale refrigerato da banco Horizontal refrigerated countertop showcase	•	•
Vetro quadrato con cornice nera e basamento in acciaio inox Square glass with black frame and stainless steel basement	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Controllo con display digitale Digital display control	•	•
Luce interna LED Interior LED light	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza con Low-e (vetri a bassa emissività) Double safety tempered glass with Low-e (low emissivity glasses)	•	•
Porte scorrevoli posteriori Rear sliding doors	•	•
Ripiani regolabili in vetro Adjustable glass shelves	2	2
N.4 piedini regolabili N.4 adjustable feet	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	C	C

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

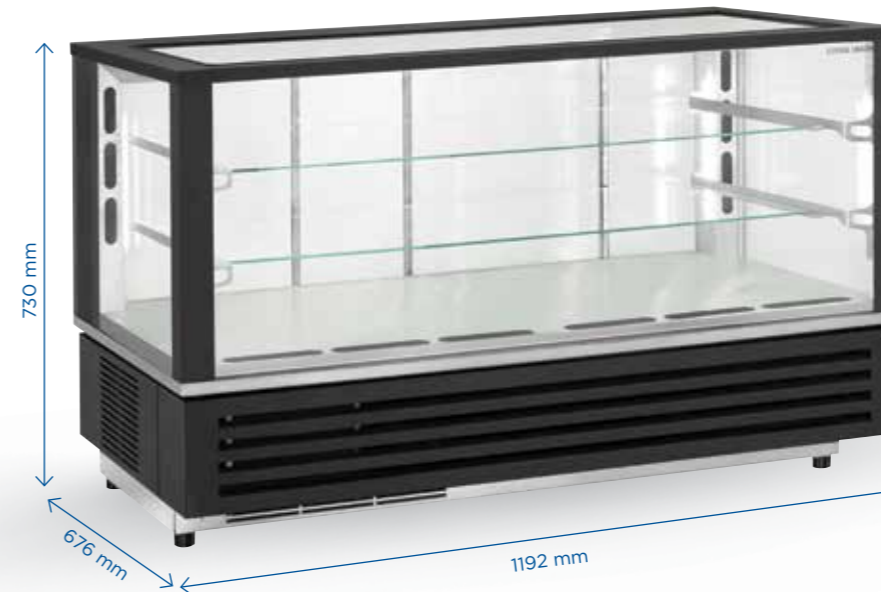
MODELLO MODEL	RG 800	RG 1200
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	792x676x730	1192x676x730
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	749x613x409	1150x613x409
Capacità (l) Capacity (lt)	180	280
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+2° - +10°	+2° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	450	500
Rumorosità Noise level db(A)	50	50
Peso netto Net weight (Kg)	92	120

ACCESSORI | ACCESSORIES

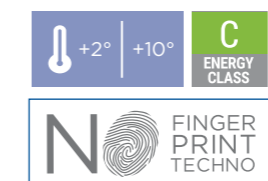
	RG 800	RG 1200	PRICE
G01BN49A0001 Ripiano in vetro Glass shelf	•		34,00 €
G01BN59A0001 Ripiano in vetro Glass shelf		•	51,00 €

PREZZO | PRICE

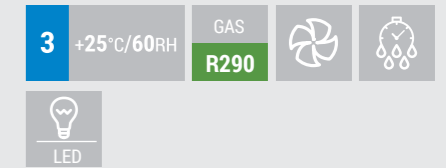
	RG 800	RG 1200
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.320 €	2.840 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 390 €	+ 390 €



RG 800 | RG 1200



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato digitale | Digital thermostat
2. Cornice in acciaio verniciato a polvere nero | Frame in black powder coated galvanized steel

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Sportelli posteriori scorrevoli | Rear sliding doors



Ripiani regolabili in vetro e luci LED interne | Adjustable glass shelves and inner LED lights

Doppio vetro temperato di sicurezza con Low-e (vetri a bassa emissività) | Double safety tempered glass with Low-e (low emissivity glasses)

ESPOSITORI | DISPLAYS

VETRINE GELATO MANTECATO
ICE CREAM SCOPING CABINETS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	VBG 3W	VBG 3B
Espositore per gelato da banco Ice cream countertop showcase	•	•
Acciaio verniciato bianco sia interno che esterno White coated steel for internal and external side	•	•
Acciaio verniciato nero e interno in lamiera verniciata bianco Black coated steel for external and white internally	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm
Refrigerazione statica Static cooling	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Luce interna LED Interior LED light	•	•
Interruttore generale e per luce interna indipendenti Independent main and light switches	•	•
Vetro ad apertura frontale con sollevamento assistito (accesso hands-free) Front-opening glass with assisted lift (hands-free access)	•	•
Porta riscaldata con doppio vetro di sicurezza temperato Heated glass door with double safety tempered glass	•	•
Porta senza cornice con profilo nero e vetro temperato di sicurezza Black frameless door with safety tempered glass	•	•
Quantità di vaschette per gelato 360x165x120mm (5 litri) 360x165x120mm ice cream pans (5 litres) capacity	3	3
Filtro del condensatore facilmente rimovibile Easy removable condenser filter	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	B

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	VBG 3W	VBG 3B
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	670x750x392	670x750x392
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	550x415x210	550x415x210
Capacità (l) Capacity (lt)	78	78
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-16° - -18°	-16° - -18°
Refrigerante Refrigerant	R 290	R 290
Assorbimento Input power (W)	230	230
Rumorosità Noise level db(A)	43	43
Peso netto Net weight (Kg)	35	35

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz | Item in 50 Hz

VBG 3W	VBG 3B
1.455 €	1.510 €



VBG 3B

-16° | -18° new 2026



VBG 3W

-16° | -18° new 2026

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

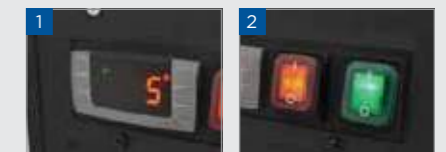
4	+30°C/55RH	B	GAS	50Hz
		ENERGY CLASS	R290	60Hz
60 mm				



GELATERIA

ICE CREAM

DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato digitale | Digital Thermostat
2. Interruttore generale e per luce interna indipendenti | Independent main and light switches

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Vetro ad apertura frontale con sollevamento assistito (accesso hands-free) | Front-opening glass with assisted lift (hands-free access)



Luce interna LED | Interior LED light



Vaschette per il gelato include | Ice cream pans included

ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI REFRIGERATI ► SUSHI
REFRIGERATED SHOWCASES ► SUSHI

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



PESCHERIA

FISH

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RS 60	RS 80	RS 60SQ	RS 80SQ
Vetrina orizzontale refrigerata per servizio assistito (sushi) Serve-over horizontal showcase (sushi)	•	•	•	•
Vetro curvo ed esterno in alluminio verniciato nero Curve glass and black external aluminium paint coated	•	•		
Vetro squadrato ed esterno in alluminio verniciato nero Square glass and black external aluminium paint coated			•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano senza CFC Foaming agent cyclopentane CFC free	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•
Controllo temperatura con display digitale Digital temperature display control	•	•	•	•
Luce interna LED con interruttore indipendente Interior LED light with independent switch	•	•	•	•
Vetro curvo temperato a cerniera per una facile pulizia Curved tempered glass with hinges for easy cleaning	•	•	•	•
Vetro squadrato temperato a cerniera per una facile pulizia Square glass with hinges for easy cleaning			•	•
Sportelli posteriori scorrevoli Rear sliding doors	•	•	•	•
Compressore con condensatore ventilato Compressor with ventilated condenser	•	•	•	•
Doppia temperatura sopra/sotto per alimenti con massima richiesta di freddo (sushi) Double cool between top and bottom for the most demanding food (like sushi)	•	•	•	•
Classe energetica Energy efficiency class	-	-	-	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

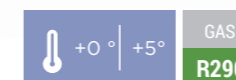
MODELLO MODEL	RS 60	RS 80	RS 60SQ	RS 80SQ
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1447x387x240	1797x387x240	1320x380x300	1680x380x300
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1050x305x120	1390x305x120	1020x350x250	1380x350x250
Capacità (l) Capacity (lt)	11,5	15,5	76	98
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+0° - +5°	+0° - +5°	+0° - +5°	+0° - +5°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	137	137	85	90
Rumorosità Noise level db(A)	49	49	55	55
Peso netto Net weight (Kg)	30	41	65	75

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	RS 60	RS 80	RS 60SQ	RS 80SQ
	2.445 €	2.810 €	2.715 €	2.898 €



RS 80 | RS 60



RS 80SQ | RS 60SQ



DETTAGLI | DETAILS



1. Zona esposizione in acciaio inox | Display area in stainless steel
2. Termostato digitale | Digital thermostat

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Sportelli posteriori scorrevoli | Rear sliding doors



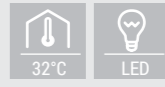
Vetro curvo temperato a cerniera per una facile pulizia | Curved tempered glass with hinges for easy cleaning

Doppia temperatura sopra/sotto per alimenti con massima richiesta di freddo (sushi) | Double cool between top and bottom for the most demanding food (like sushi)

ESPOSITORI | DISPLAYS

ESPOSITORI RISCALDATI DA BANCO
HOT COUNTERTOP SHOWCASES

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



ESPOSITORE RISCALDATO
HOT SHOWCASE

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RH 120	RH 160
Espositore riscaldato da banco Hot countertop showcase	•	•
Vetro curvo e basamento in acciaio inox Curve glass and stainless steel basement	•	•
Vetro temperato con cornice trasparente Tempered glass with transparent frame	•	•
Termostato meccanico Mechanical thermostat	•	•
Termometro analogico Analogue thermometer	•	•
Luce interna LED Interior LED light	•	•
Sportelli posteriori scorrevoli Rear sliding doors	•	•
Ripiani regolabili cromati Adjustable chromed shelves	3	3
Supporti fissi assemblati sotto il basamento Fix support assembled under the basement	4	4

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RH 120	RH 160
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	692x582x685	870x582x685
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	662x505x430	840x505x430
Capacità (l) Capacity (lt)	120	160
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+30° - +90°	+30° - +90°
Assorbimento Input power (W)	1100	1500
Rumorosità Noise level db(A)	15	13
Peso netto Net weight (Kg)	48	56

ACCESSORI | ACCESSORIES

	RH 120	RH 160	PRICE
S71BA49A0007 Griglia superiore (senza supporti) Upper shelf (no supports)	•		45,00 €
S71BA49A0006 Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)	•		46,00 €
S71BA49A0005 Griglia inferiore (senza supporti) Bottom shelf (no supports)	•		49,00 €
S71BA59A0007 Griglia superiore (senza supporti) Upper shelf (no supports)		•	52,00 €
S71BA59A0006 Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)		•	54,00 €
S71BA59A0005 Griglia inferiore (senza supporti) Bottom shelf (no supports)		•	60,00 €
S71BA49A0004 Set supporto per griglia lato destro (centrale e superiore) Shelves right side support set (middle and upper)	•	•	8,00 €
S71BA49A0002 Supporto per griglia lato destro (inferiore) Shelves right side support (bottom)	•	•	8,00 €
S71BA49A0003 Set supporto per griglia lato sinistro (centrale e superiore) Shelves left side support set (middle and upper)	•	•	8,00 €
S71BA49A0001 Supporto per griglia lato sinistro (inferiore) Shelves left side support (bottom)	•	•	8,00 €

PREZZO | PRICE

	RH 120	RH 160
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	860 €	1.000 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 1.790 €	+ 1.790 €



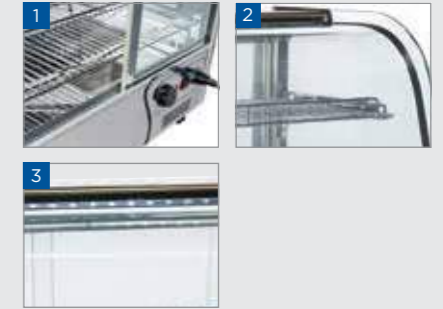
RH 120



RH 160



DETTAGLI | DETAILS



1. Basamento in acciaio inox | Stainless steel base panel
2. Doppio vetro anti-dispersione | Double glass to reduce dispersion
3. Elevata luminosità a LED | High output bright LED product lighting

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Adatto per mantenere caldi cornetti, brioche, panini e piatti pronti | Suitable to keep warm croissants, brioches, sandwiches and ready meals

Sportelli posteriori scorrevoli | Rear sliding doors

Termostato meccanico | Mechanical thermostat

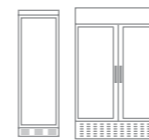
DRINK DRINKS

VALORIZZIAMO LO SPAZIO CON ATTENZIONE AI DETTAGLI. SEMPLIFICHIAMO IL LAVORO DEI PROFESSIONISTI PENSANDO ALLA LORO QUOTIDIANITÀ.

Le nostre vetrine refrigerate sono state progettate in molteplici dimensioni e considerando le necessità di esporre le tue bevande.

WE VALORIZE THE SPACE BY PAYING ATTENTION TO DETAIL. WE MAKE WORKING IN A PROFESSIONAL ENVIRONMENT EASIER BY THINKING OF THE DAY-TO-DAY OPERATIONS OF THE BUSINESS.

Our display refrigerators have been designed taking into consideration the multiple sizes and necessities for showcasing your bottled beverages.



DRINK COOLER DRINK COOLER

- La nostra linea di vetrine refrigerate offre un'ampia gamma di prodotti che incontrano le diverse esigenze del mercato, con attenzione particolare sia alla conservazione dei prodotti che alla loro esposizione al pubblico.
- Le nostre vetrine refrigerate per bibite, sia verticali sia da appoggio, sono affidabili e versatili. Progettate per essere personalizzate con messaggi promozionali sulla vetrina stessa e sul pannello pubblicitario, sempre offrendo una finitura raffinata, forme originali e standard di alta qualità.

- *Our line offers a wide range of products meeting different market needs with special attention to both storing the products and displaying them to the public*
- *Our drink coolers, both upright or countertop, are reliable and versatile. They have been designed to be customized with promotional messages on the body and on the advertising panel, while offering a refined finish, original shapes, and high-quality standards.*



MINIBAR MINIBAR

La nostra nuova linea Minibar:

- Disponibile in varie dimensioni e capacità, in grado di contenere snack, bottiglie e lattine.
- Silenziosa, ogni modello è dotato di serratura, chiavi e luci LED interne.

Our new Minibar line:

- *now available in a variety of sizes and capacities, being able to hold bigger bottles of up to 1.5 litres.*
- *It operates silently and all units are equipped with a lock, keys and internal LED lights.*



VUOI UN
PERSONALIZZATO?
CHIEDILO A NOI!

DO YOU WANT A
CUSTOMISED MODEL?
SPEAK TO US!



VARIABILITÀ DEL QUANTITATIVO DI RIEMPIMENTO

Il quantitativo può variare a seconda della modalità di riempimento e della forma dei prodotti inseriti. I riempimenti riportati in tabella tengono conto dell'efficienza energetica dell'unità di refrigerazione.

FILLING QUANTITY VARIABILITY

The quantity may differ depending on the filling method and the shape of the products inserted. The fillings shown in the table take into account the energy efficiency of the refrigeration unit.

DRINK | DRINKS

MINIBAR AD ASSORBIMENTO
ABSORPTION MINIBAR

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	MB 32	MB 42	MB 52
Minibar con tecnologia di raffreddamento ad assorbimento Minibar with absorption cooling technology	•	•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•	•
Operatività silenziosa Silent operation	•	•	•
Basse vibrazioni Low vibrations	•	•	•
Ridotta manutenzione necessaria Low maintenance	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano senza CFC Foaming agent cyclopentane CFC free	40 mm	40 mm	40 mm
Termostato meccanico Mechanical thermostat	•	•	•
Luce interna LED Interior LED light	•	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•	•
Ripiani interni alla porta Door rack	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	1	1	1
Maniglia integrata nel profilo della porta Handle along door profile	•	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	C	C

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
MB 32	-	-	-	-	-	4	5	7	5	8	8
MB 42	-	-	-	-	-	4	5	7	5	8	8
MB 52	-	-	-	-	-	4	5	7	5	8	8

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	MB 32	MB 42	MB 52
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	380x380x480	430x424x515	430x494x515
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	329x209x368	356x266x410	356x336x410
Capacità (l) Capacity (lt)	26	40	48.5
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+6° -+12°	+6° -+12°	+6° -+12°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	60	60	60
Rumorosità Noise level db(A)	26	26	26
Peso netto Net weight (Kg)	8	9	10

ACCESSORI | ACCESSORIES

	MB 32	MB 42	MB 52	PRICE
108AA79A0001 Griglia Shelf	•			22,00 €
108AA89A0001 Griglia Shelf		•		22,00 €
108AA99A0001 Griglia Shelf			•	22,00 €

PREZZO | PRICE

	MB 32	MB 42	MB 52
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	260 €	290 €	315 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



MB 32

+6° | +12°

B
ENERGY CLASS



MB 42

+6° | +12°

C
ENERGY CLASS

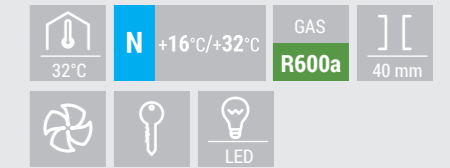


MB 52

+6° | +12°

C
ENERGY CLASS

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



- Serratura di serie | Lock fitted as standard
- Termostato meccanico | Mechanical thermostat

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Maniglia integrata nel profilo della porta |
Handle along door profile



Ripiani interni alla porta | Door rack

Operatività silenziosa | Silent operation

Basse vibrazioni | Low vibrations

DRINK | DRINKS

DRINK COOLERS ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLER ► UPRIGHT COOLERS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RCF 60	TKG 120B
Drink cooler verticale Upright drink cooler	•	•
Esterno in lamiera verniciata nero, interno nero in alluminio External in black coated plate, black aluminium internally	•	•
Esterno in lamiera verniciata nera, interno in termoformato nero External in black coated plate, black thermoformed internally	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	40 mm	35 mm
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Interruttore indipendente per le luci interne Independent switch for internal light	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	3	2
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	C	D

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
RCF 60	6	6	6	12	12	20	24	30	20	20	20
TKG 120B	16	20	23	23	40	60	37	60	75	120	147

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RCF 60	TKG 120B
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	432x496x672	488x506x840
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	356x368x557	410x380x550
Capacità (l) Capacity (lt)	67	88
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+0° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K1 (+0° - +7°)	K1 (+0° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	80	215
Rumorosità Noise level db(A)	45	42
Peso netto Net weight (Kg)	32,5	38

ACCESSORI | ACCESSORIES

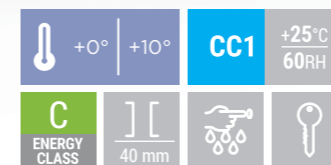
	RCF 60	TKG 120B	PRICE
S76AD79A0001 Griglia superiore Upper shelf	•		19,00 €
S76AD79A0002 Griglia inferiore Bottom shelf	•		13,00 €
S46AD79A0005 Supporto griglie Shelves support	•		2,00 €
I06AK69A0001 Griglia Shelf		•	25,00 €

PREZZO | PRICE

	RCF 60	TKG 120B
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	693 €	978 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



RCF 60



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Serratura di serie (RCF 60) | Lock fitted as standard (RCF 60)
2. Serratura di serie (TKG 120B) | Lock fitted as standard (TKG 120B)
3. Controllore digitale (TKG 120B) | Digital controller (TKG 120B)
4. Luce LED interna verticale (TKG 120B) | Inner vertical LED light (TKG 120B)

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Refrigerazione roll-bond con ventola di assistenza | Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling

Interruttore indipendente per le luci interne | Independent switch for internal light

Porta autochiudente | Self closing door



TKG 120B



DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ▶ LINEA DC ▶ PORTE A CERNIERA E SCORREVOLI
DRINK COOLERS ▶ DC LINE ▶ HINGED & SLIDING DOORS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	DC 55B	DC 85S
Drink cooler verticale Upright drink cooler	•	
Drink cooler da banco Countertop drink cooler		•
Esterno in lamiera verniciata nera, interno in termoformato nero External in black coated plate, black thermoformed internally	•	
Armadio in acciaio verniciato bianco sia interno che esterno White coated steel for internal and external side	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	35 mm	45 mm
Termostato meccanico Mechanical thermostat	•	•
Termometro digitale Digital thermometer		•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	1	6
Porta autochiudente Self closing door	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	
Interruttori indipendenti per le luci interne e opalina Independent switches for internal light and canopy	•	•
Luce interna led Inner led light	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	E

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
DC 55B	6	6	6	8	12	25	36	44	25	25	36
DC 85S	10	12	12	12	14	16	27	30	16	16	24

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	DC 55B	DC 85S
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	430x475x509	630x390x980
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	360x400x410	550x230x630
Capacità (l) Capacity (lt)	50	85
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+2° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	H1 (+1° - +10°)	K2 (-1° - +6°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	70	160
Rumorosità Noise level db(A)	42	55
Peso netto Net weight (Kg)	17	47

ACCESSORI | ACCESSORIES

	DC 55B	DC 85S	PRICE
I06AG49A0001 Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•		11,00 €
I06AA79A0001 Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)		•	17,00 €
P06AG49A0B02 Porta prezzi Price tag	•		3,00 €

PREZZO | PRICE

	DC 55B	DC 85S
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	390 €	678 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE



DC 55B



DETTAGLI | DETAILS



- Serratura di serie | Lock fitted as standard (DC 55B)
- Termostato meccanico | Mechanical thermostat (DC 55B)
- Termostato digitale integrato nella cornice della porta | Digital thermostat integrated in the frame (DC 55B)

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza | Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling

Termometro digitale | Digital thermometer

Interruttori indipendenti per le luci interne e opalina | Independent switches for internal light and canopy

Luce interna led | Inner led light

Piedini regolabili | Adjustable feet



DC 85S



DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLERS ► UPRIGHT COOLERS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RCF 85	RCF 145
Drink cooler verticale Upright drink cooler	•	•
Esterno in lamiera verniciata bianca, interno in termoformato bianco External in white coated plate, white thermoformed internally	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Interruttore indipendente per le luci interne Independent switch for internal light	•	•
Doppio vetro curvo temperato di sicurezza Double curved layer safety tempered glass	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Termometro digitale Digital thermometer	•	•
Porta reversibile Reversible door	•	•
Ripiani regolabili di colore bianco Adjustable shelves in white color	3	3
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	C	C

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
RCF 85	10	12	13	13	20	27	36	44	30	30	30
RCF 145	10	12	13	13	20	27	36	44	30	30	30

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RCF 85	RCF 145
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	505x590x780	505x590x855
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	410x395x625	410x395x700
Capacità (l) Capacity (lt)	85	115
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+4° - +10°	+4° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K4 (+1° - +9°)	K4 (+1° - +9°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	65	90
Rumorosità Noise level db(A)	46	47
Peso netto Net weight (Kg)	35	37

ACCESSORI | ACCESSORIES

	RCF 85	RCF 145	PRICE
106AB09A0002 Griglia Shelf	•	•	15,00 €

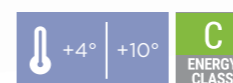
PREZZO | PRICE

	RCF 85	RCF 145
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	630 €	680 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



RCF 85



RCF 145



DETTAGLI | DETAILS



1. Refrigerazione roll-bond con ventola di assistenza | Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Serratura di serie | Lock fitted as standard

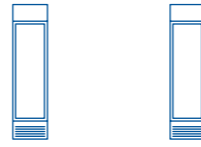
Interruttore indipendente per le luci interne | Independent switch for internal light

Doppio vetro temperato di sicurezza | Double layer safety tempered glass

Porta reversibile | Reversible door

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLERS ► UPRIGHT COOLERS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	TKG 288C	TKG 288CB
Drink cooler verticale Upright slim cooler	•	•
Armadio in acciaio verniciato bianco interno ed esterno White coated steel for internal and external side	•	•
Armadio in acciaio verniciato nero interno ed esterno Black coated steel for internal and external side	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	40 mm	40mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Luce interna verticale LED e luce LED per opalina Inner vertical LED light and LED for canopy	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	5	5
Porta autochudente Self closing door	•	•
Maniglia integrata nel profilo della porta Handle along door profile	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2 + 2	2 + 2
Classe energetica Energy efficiency class	F	F

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)



SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	TKG 288C	TKG 288CB
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	435x460x2013	435x460x2013
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	355x363x1408	355x363x1408
Capacità (l) Capacity (lt)	180	180
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +12°	+1° - +12°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K1 (0° - +7°)	K1 (0° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	140	140
Rumorosità Noise level db(A)	49	49
Peso netto Net weight (Kg)	64	64

PREZZO | PRICE

	TKG 288C	TKG 288CB
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	998 €	1.008 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



TKG 288C



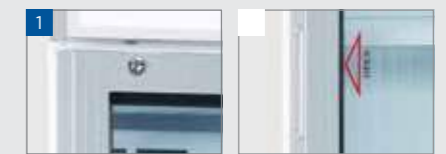
TKG 288CB



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



- Serratura di serie | Lock fitted as standard
- Maniglia integrata nel profilo della porta | Handle along door profile

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

Luce interna verticale LED e luce LED per opalina | Inner vertical LED light and LED for canopy

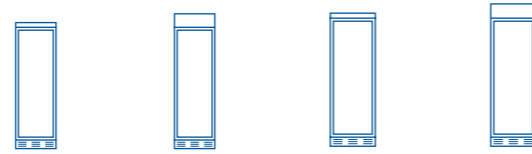
Termostato digitale | Digital thermostat

Porta autochudente | Self closing door

Doppio vetro temperato di sicurezza | Double layer safety tempered glass

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLERS ► UPRIGHT COOLERS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	TKG 388	TKG 388C	TKG 390	TKG 390C
Drink cooler verticale Upright drink cooler	•	•	•	•
Opalina pubblicitaria Advertising panel	•	•	•	•
Esterno in lamiera verniciata bianca, interno in termoformato bianco External in white coated plate, white thermoformed internally	•	•	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano senza CFC Foaming agent cyclopentane CFC free	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm
Termostato meccanico Mechanical thermostat	•	•	•	•
Termometro digitale Digital thermometer display	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	5	5	5	5
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•	•	•
Serratura di serie e maniglia esterna arrotondata Lock fitted as standard and external curve handle	•	•	•	•
Serratura di serie e maniglia esterna rettangolare in alluminio Lock fitted as standard and external aluminium square handle	•	•	•	•
Luce interna verticale LED con interruttore indipendente Inner vertical LED light with independent switch	•	•	•	•
Luce per opalina con interruttore indipendente Canopy light with independent switch	•	•	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2 + 2	2 + 2	2 + 2	2 + 2
Classe energetica Energy efficiency class	D	D	D	D

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)



	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
TKG 388	15	20	22	23	24	30	54	63	30	30	48
TKG 388C	15	20	22	23	24	35	54	63	35	35	48
TKG 390	15	20	22	23	24	35	54	63	35	35	48
TKG 390C	15	20	22	23	24	35	54	63	35	35	48

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	TKG 388	TKG 388C	TKG 390	TKG 390C
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	595x635x1830	595x635x1960	595x670x1830	595x670x1960
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	555x410x1580	555x410x1580	555x410x1580	555x410x1580
Capacità (l) Capacity (lt)	350	350	350	350
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +12°	+1° - +12°	+1° - +12°	+1° - +12°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K1 (+0° - +7°)	K1 (+0° - +7°)	K1 (+0° - +7°)	K1 (+0° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	300	325	300	325
Rumorosità Noise level db(A)	46.8	47.3	46.8	47.3
Peso netto Net weight (Kg)	70	78	66	78

ACCESSORI | ACCESSORIES

	TKG 388	TKG 388C	TKG 390	TKG 390C	PRICE
106AE09A0001 Griglia Shelf	•	•	•	•	25,00 €

PREZZO | PRICE

	TKG 388	TKG 388C	TKG 390	TKG 390C
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	960 €	988 €	975 €	1.000 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



TKG 388



TKG 388C



TKG 390



TKG 390C



DETTAGLI | DETAILS



1. Luce con display digitale esterno (TKG 388) | Light plus outer digital display (TKG 388)
2. Luce con display digitale interno (TKG 388C) | Light plus inner digital display (TKG 388C)
3. Maniglia esterna arrotondata | External curve handle
4. Maniglia esterna rettangolare in alluminio | External aluminium square handle

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

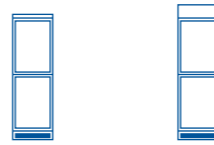
Luce interna verticale LED con interruttore indipendente | Inner vertical LED light with independent switch

Porta autochiudente | Self closing door

Doppio vetro temperato di sicurezza | Double layer safety tempered glass

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLERS ► UPRIGHT COOLERS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	TMG 390	TMG 390C
Drink cooler verticale (porta mezza) Upright drink cooler (split door)	•	•
Opalina pubblicitaria Advertising panel		•
Esterno in lamiera verniciata bianca, interno in termoformato bianco External in white coated plate, white thermoformed internally	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano senza CFC Foaming agent cyclopentane CFC free	40 mm	40 mm
Termostato meccanico Mechanical thermostat	•	•
Termometro analogico Analogue thermometer	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	5	5
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Serratura di serie e maniglia esterna rettangolare in alluminio Lock fitted as standard and external aluminium square handle	•	•
Luce interna LED con interruttore indipendente Inner LED light with independent switch	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2 + 2	2 + 2
Classe energetica Energy efficiency class	E	D

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
TMG 390	15	20	22	23	24	35	54	63	35	35	48
TMG 390C	15	20	22	23	24	35	54	63	35	35	48

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	TMG 390	TMG 390C
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	595x670x1830	595x670x1960
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	555x410x1580	555x410x1580
Capacità (l) Capacity (lt)	350	350
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +12°	+1° - +12°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K1 (+0° - +7°)	K1 (+0° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	325	370
Rumorosità Noise level db(A)	54.1	54.1
Peso netto Net weight (Kg)	77	79

ACCESSORI | ACCESSORIES

	TMG 390	TMG 390C	PRICE
106AE09A0001 Griglia Shelf	•	•	25,00 €

PREZZO | PRICE

	TMG 390	TMG 390C
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.170 €	1.188 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

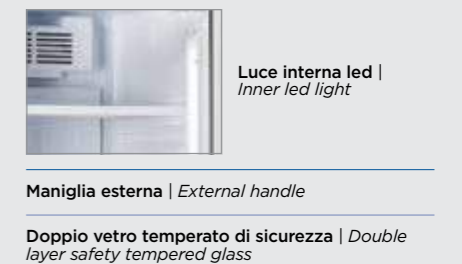


DETTAGLI | DETAILS

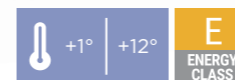


1. Display digitale esterno (modelli senza opalina) | Outer digital display (models without canopy)
2. Display digitale interno (modelli con opalina) | Inner digital display (models with canopy)

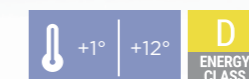
PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



TMG 390

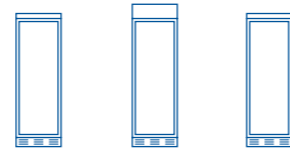


TMG 390C



DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLERS ► UPRIGHT COOLERS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	TKG 390B	TKG 390CB	TKG 390BF
Drink cooler verticale Upright drink cooler	•	•	•
Opalina pubblicitaria Advertising panel		•	
Esterno in lamiera verniciata nera, interno in termoformato nero External in black coated plate, black thermoformed internally	•	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•	
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost			•
Schiumatura in ciclopentano senza CFC Foaming agent cyclopentane CFC free	50 mm	50mm	45mm
Termostato meccanico e termometro digitale Mechanical thermostat and digital thermometer display	•	•	
Termostato digitale Digital thermostat			•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	5	5	6
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•	
Porta con profilo nero con vetro temperato di sicurezza Black "frameless" door with safety tempered glass			•
Maniglia integrata nel profilo della porta Handle along door profile			•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•	•
Luce interna LED verticale con interruttore indipendente Inner vertical LED light with independent switch	•	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficient class	D	D	D

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
TKG 390B	15	16	18	20	30	40	42	50	38	32	60
TKG 390CB	15	16	18	20	30	40	42	50	38	32	60
TKG 390BF	16	18	19	20	32	42	44	55	42	32	75

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	TKG 390B	TKG 390CB	TKG 390BF
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	595x670x1830	595x670x1960	595x600x1840
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	555x410x1580	555x410x1580	505x462x1555
Capacità (l) Capacity (lt)	350	350	350
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +12°	+1° - +12°	+1° - +12°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K1 (0° - +7°)	K1 (0° - +7°)	K4 (1° - +9°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	300	325	207
Rumorosità Noise level db(A)	46.8	47.3	46.8
Peso netto Net weight (Kg)	66	78	70

ACCESSORI | ACCESSORIES

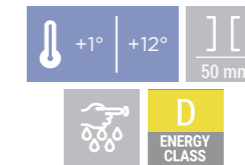
	TKG 390B	TKG 390CB	TKG 390BF	PRICE
106AE09A0002 Griglia Shelf	•	•	•	30,00 €

PREZZO | PRICE

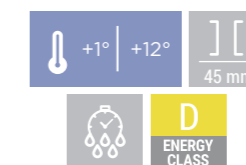
	TKG 390B	TKG 390CB	TKG 390BF
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.053 €	1.080 €	1.040 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



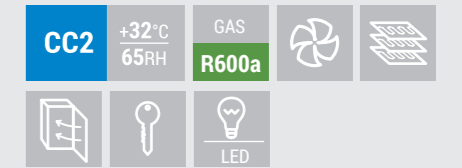
TKG 390CB
TKG 390B



TKG 390BF



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Display digitale esterno (TKG 390) | Outer digital display (TKG 390)
2. Display digitale interno (TKG 390CB) | Inner digital display (TKG 390CB)
3. Termostato digitale con interruttore indipendente per luci (TKG 390BF) | Digital thermostat and independent light switch (TKG 390BF)
4. Vetro della porta senza cornice con maniglia integrata (TKG 390BF) | Frameless door with integrated handle (TKG 390BF)

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Porta autochiudente | Self closing door

Vetro temperato di sicurezza | Safety tempered glass

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLERS ► UPRIGHT COOLERS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	TKG 420	TKG 710
Drink cooler verticale Upright drink cooler	•	•
Armadio in acciaio verniciato bianco sia interno che esterno White coated steel for internal and external side	•	•
Cornice della porta di colore grigio con maniglia esterna Grey door frame with external handle	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling		•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	40 mm	40 mm
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	5	5
Porta autochiudente Self closing door	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Serratura sulle porte di serie Doors lock fitted as standard	•	•
Maniglia esterna arrotondata External curve handle	•	•
Luce interna verticale LED (con interruttore indipendente) Inner vertical LED light (with independent switch)	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	E	C

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
TKG 420	65	85	126	105	145	233	182	209	343	413	603
TKG 710	140	160									

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	TKG 420	TKG 710
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	595x680x2018	780x705x2202
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	505x515x1630	702x560x1791
Capacità (l) Capacity (lt)	441	704
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K1 (+0° - +7°)	K1 (+0° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R290
Assorbimento Input power (W)	370	425
Rumorosità Noise level db(A)	51	55
Peso netto Net weight (Kg)	100	141

ACCESSORI | ACCESSORIES

	TKG 420	TKG 710	PRICE
I06AK49A0001 Griglia Shelf	•		45,00 €
I06AL19A0001 Griglia Shelf		•	65,00 €

PREZZO | PRICE

	TKG 420	TKG 710
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.383 €	1.893 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



TKG 420

+1° | +10°

CC2 +32°C
65RH

GAS R600a

E ENERGY CLASS

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

DETTAGLI | DETAILS



1. Controllore digitale | Digital controller
2. Display digitale | Digital display

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Porta autochiudente | Self closing door

Doppio vetro temperato di sicurezza | Double layer safety tempered glass

Maniglia esterna arrotondata | External curve handle



TKG 710

+1° | +10°

CC1 +25°C
60RH

GAS R290

C ENERGY CLASS

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLERS ► UPRIGHT COOLERS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	TKG 420B	TKG 710B
Drink cooler verticale Upright drink cooler	•	•
Armadio in acciaio verniciato nero sia interno che esterno Black coated steel for internal and external side	•	•
Cornice della porta di colore nero con maniglia esterna Black door frame with external handle	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling		•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	40 mm	40 mm
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	5	5
Porta autochiudente Self closing door	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Serratura sulle porte di serie Doors lock fitted as standard	•	•
Maniglia esterna arrotondata External curve handle	•	•
Luce interna verticale LED (con interruttore indipendente) Inner vertical LED light (with independent switch)	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	E	C

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
TKG 420B	65	85	126	105	145	233	182	209	343	413	603
TKG 710B	140	160									

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	TKG 420B	TKG 710B
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	595x680x2018	780x705x2202
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	505x515x1630	702x560x1791
Capacità (l) Capacity (lt)	441	704
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K1 (+0° - +7°)	K1 (+0° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R290
Assorbimento Input power (W)	370	425
Rumorosità Noise level db(A)	51	55
Peso netto Net weight (Kg)	100	141

ACCESSORI | ACCESSORIES

	TKG 420B	TKG 710B	PRICE
106AK59A0001 Griglia Shelf	•		45,00 €
106AL29A0001 Griglia Shelf		•	65,00 €

PREZZO | PRICE

	TKG 420B	TKG 710B
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.393 €	2.040 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



TKG 420B

+1° | +10°

CC2 +32°C
65RH

GAS R600a

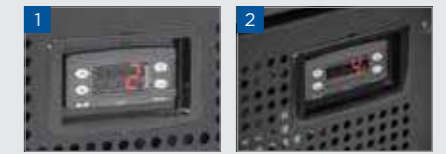
E ENERGY CLASS

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



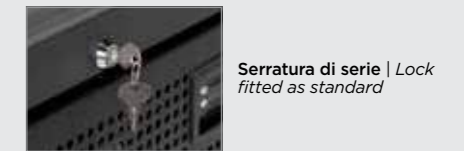
PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

DETTAGLI | DETAILS



1. Controllore digitale | Digital controller
2. Display digitale | Digital display

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Porta autochiudente | Self closing door

Doppio vetro temperato di sicurezza | Double layer safety tempered glass

Maniglia esterna arrotondata | External curve handle



TKG 710B

+1° | +10°

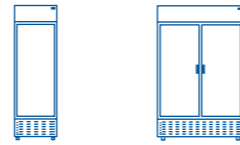
CC1 +25°C
60RH

GAS R290

C ENERGY CLASS

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLERS ► UPRIGHT COOLERS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	TKG 408CB	TKG 1000CB
Drink cooler verticale Upright drink cooler	•	•
Opalina pubblicitaria Advertising panel		•
Esterno in lamiera verniciata nera, interno in termoformato nero External in black coated plate, black thermoformed internally	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano senza CFC Foaming agent cyclopentane CFC free	50 mm	50 mm
Termometro digitale Digital thermometer display	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	5	4
Porta autochiudente Self closing door	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Maniglia esterna rettangolare in alluminio External aluminium square handle	•	•
Luce LED integrata nella cornice della porta (colore giallo) LED lights integrated in the door frame (yellow light)	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	D	F

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
TKG 408CB	15	20	22	23	24	35	54	63	35	35	48
TKG 1000CB	33	41	44	47	70	93	127	156	108	175	175

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	TKG 408CB	TKG 1000CB
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	595x604x1980	1200x770x2030
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	505x462x1555	1091x677x1573
Capacità (l) Capacity (lt)	372	1200
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K1 (+0° - +7°)	K1 (+0° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R290
Assorbimento Input power (W)	325	890
Rumorosità Noise level db(A)	49	58
Peso netto Net weight (Kg)	86	184

ACCESSORI | ACCESSORIES

	TKG 408CB	TKG 1000CB	PRICE
I06AE09A0002 Griglia Shelf	•		30,00 €
I06AG19A0001 Griglia Shelf		•	98,00 €
A06AG19A0002 Supporto griglie Shelves support		•	12,50 €

PREZZO | PRICE

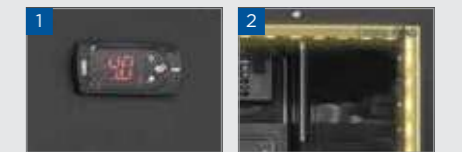
	TKG 408CB	TKG 1000CB
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.383 €	2.925 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

DETTAGLI | DETAILS



1. Display digitale | Digital display
2. Luce interna led | Inner led light

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Luce LED integrata nella cornice della porta (colore giallo) | LED lights integrated in the door frame (yellow light)

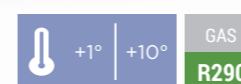
Porta autochiudente | Self closing door

Doppio vetro temperato di sicurezza | Double layer safety tempered glass

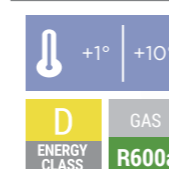
Maniglia esterna rettangolare in alluminio | External aluminium square handle



TKG 1000CB



TKG 408CB



DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLERS ► UPRIGHT COOLERS

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

CC2	+32°C 65RH	55 mm	GAS R290	
				LED

PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	TKG 800H	TKG 800S
Drink cooler verticale con porta battente e opalina pubblicitaria Upright drink cooler with hinged door and advertising panel	•	
Drink cooler verticale con porta scorrevole e opalina pubblicitaria Upright drink cooler with sliding door and advertising panel		•
Armadio in acciaio verniciato bianco sia interno che esterno White coated steel for internal and external side	•	•
Cornice della porta di colore grigio con maniglia esterna Grey door frame with external handle	•	
Cornice della porta di colore grigio con maniglia integrata Grey door frame with integrated handle		•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	55 mm	55 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Luce interna verticale LED e luce LED per opalina Inner vertical LED light and LED for canopy	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	4 + 1	4 + 1
Porta autochiudente Self closing door	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•
Ruote per un facile posizionamento + piedi anti-ribaltamento Wheels for easy positioning + feet anti-tilted	4 + 2	4 + 2
Classe energetica Energy efficiency class	F	F

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
TKG 800H	25	30	35	38	55	80	110	135	90	120	135
TKG 800S	25	30	35	38	55	80	110	135	90	120	135

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	TKG 800H	TKG 800S
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1000x792x2000	1000x742x2000
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	890x670x1533	890x572x1533
Capacità (l) Capacity (lt)	882	795
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K1 (+0° - +7°)	K1 (+0° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	890	730
Rumorosità Noise level db(A)	56	56
Peso netto Net weight (Kg)	158	150

ACCESSORI | ACCESSORIES

	TKG 800H	TKG 800S	PRICE
I06AJ49A0001 Griglia Shelf	•	•	98,00 €
Z06AJ49A0003 Supporto griglie Shelves support	•	•	12,50 €

PREZZO | PRICE

	TKG 800H	TKG 800S
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.650 €	2.675 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



TKG 800H



TKG 800S



DETTAGLI | DETAILS



1. Display digitale | Digital display
2. Maniglia esterna (TKG 800H) | External handle (TKG 800H)
3. Serratura di serie (TKG 800H) | Lock fitted as standard (TKG 800H)
4. Serratura di serie (TKG 800S) | Lock fitted as standard (TKG 800S)

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

Luce interna verticale LED e luce LED per opalina | Inner vertical LED light and LED for canopy

Porta autochiudente | Self closing door

Doppio vetro temperato di sicurezza | Double layer safety tempered glass

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLERS ► UPRIGHT COOLERS

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

CC2	+32°C 65RH	55 mm	GAS R290	
				LED

PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	TKG 1000H	TKG 1000S
Drink cooler verticale con porta battente e opalina pubblicitaria Upright drink cooler with hinged door and advertising panel	•	
Drink cooler verticale con porta scorrevole e opalina pubblicitaria Upright drink cooler with sliding door and advertising panel		•
Armadio in acciaio verniciato bianco sia interno che esterno White coated steel for internal and external side	•	•
Cornice della porta di colore grigio con maniglia esterna Grey door frame with external handle	•	
Cornice della porta di colore grigio con maniglia integrata Grey door frame with integrated handle		•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	55 mm	55 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Luce interna verticale LED e luce LED per opalina Inner vertical LED light and LED for canopy	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	4 + 1	4 + 1
Porta autochiudente Self closing door	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•
Ruote per un facile posizionamento + piedi anti-ribaltamento Wheels for easy positioning + feet anti-tilted	4 + 2	4 + 2
Classe energetica Energy efficiency class	F	F

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
TKG 1000H	30	38	40	43	64	85	116	142	98	128	144
TKG 1000S	30	38	40	43	64	85	116	142	98	128	144

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	TKG 1000H	TKG 1000S
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1200x792x2000	1200x742x2000
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1090x670x1533	1090x572x1533
Capacità (l) Capacity (lt)	1082	967
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K1 (+0° - +7°)	K1 (+0° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	850	1000
Rumorosità Noise level db(A)	56	56
Peso netto Net weight (Kg)	178	164

ACCESSORI | ACCESSORIES

	TKG 1000H	TKG 1000S	PRICE
I06AJ69A0001 Griglia Shelf	•	•	98,00 €
Z06AJ49A0003 Supporto griglie Shelves support	•	•	12,50 €

PREZZO | PRICE

	TKG 1000H	TKG 1000S
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.688 €	2.730 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



TKG 1000H



TKG 1000S



DETTAGLI | DETAILS



1. Display digitale | Digital display
2. Maniglia esterna (TKG 1000H) | External handle (TKG 1000H)
3. Serratura di serie (TKG 1000H) | Lock fitted as standard (TKG 1000H)
4. Serratura di serie (TKG 1000S) | Lock fitted as standard (TKG 1000S)

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

Luce interna verticale LED e luce LED per opalina | Inner vertical LED light and LED for canopy

Porta autochiudente | Self closing door

Doppio vetro temperato di sicurezza | Double layer safety tempered glass

DRINK | DRINKS

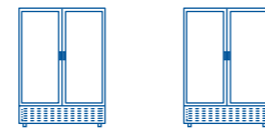
DRINK COOLER ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLERS ► UPRIGHT COOLERS

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

CC2	+32°C 65RH	55 mm	GAS R290	
		LED		

PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES



MODELLO MODEL	TKG 1200	TKG 1200B
Drink cooler a esposizione totale Total view drink cooler	•	•
Armadio in acciaio verniciato bianco sia interno che esterno White coated steel for internal and external side	•	•
Armadio con interno ed esterno in acciaio verniciato nero Black coated steel for internal and external side	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	55 mm	55 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Luce interna verticale LED (con interruttore indipendente) Inner vertical LED light (with independent switch)	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	4+1	4+1
Porta autochiudente Self closing door	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Maniglia esterna rettangolare in alluminio External aluminium square handle	•	•
Ruote per un facile posizionamento + piedi anti-ribaltamento Wheels for easy positioning + anti-tilt feet	4+2	4+2
Classe energetica Energy efficiency class	F	F

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)



	30	38	40	43	64	85	116	142	98	128	144
TKG 1200	30	38	40	43	64	85	116	142	98	128	144
TKG 1200B	30	38	40	43	64	85	116	142	98	128	144

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	TKG 1200	TKG 1200B
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1200x791x2035	1200x791x2035
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1091x674x1533	1091x674x1533
Capacità (l) Capacity (lt)	1200	1200
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+2° - +10°	+2° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K1 (+0° - +7°)	K1 (+0° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	850	850
Rumorosità Noise level db(A)	56	56
Peso netto Net weight (Kg)	195	195

ACCESSORI | ACCESSORIES

	TKG 1200	TKG 1200B	PRICE
I06AJ69A0001 Griglia Shelf	•		98,00 €
I06AI39A0001 Griglia Shelf		•	125,00 €
Z06AJ49A0003 Supporto griglie Shelves support	•		12,50 €
A06AG19A0002 Supporto griglie Shelves support		•	12,50 €

PREZZO | PRICE

	TKG 1200	TKG 1200B
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	3.225 €	3.238 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



TKG 1200 | TKG 1200B



DETTAGLI | DETAILS



1. Display digitale | Digital display
2. Luce interna led | Inner led light

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



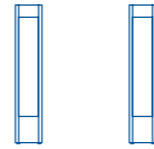
Luce interna verticale LED (con interruttore indipendente) | Inner vertical LED light (with independent switch)

Porta autochiudente | Self closing door

Doppio vetro temperato di sicurezza | Double layer safety tempered glass

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLERS ► UPRIGHT COOLERS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	DC 105C	DC 105CB
Drink cooler verticale Upright slim cooler	•	•
Opalina pubblicitaria Advertising panel	•	•
Armadio in acciaio verniciato bianco sia interno che esterno White coated steel for internal and external side	•	•
Armadio con interno ed esterno in acciaio verniciato nero Black coated steel for internal and external side		•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling		•
Refrigerazione statica con ventilatore di assistenza Static cooling with fan assisted cooling	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost		•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	40 mm	40 mm
Termostato meccanico Mechanical thermostat		•
Termometro analogico Analog thermometer		•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Ampio ventilatore interno per il convogliamento dell'aria Air conveyed through a inner large fan	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	5	5
Porta autochudente Self closing door		•
Cornice della porta in alluminio verniciato con maniglia integrata Painted aluminium door frame with integrated handle		•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Luce interna verticale LED con interruttore indipendente Inner vertical LED light with independent switch	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back		•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	B

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)



DC 105C	4	6	6	6	9	16	18	22	16	12	24
DC 105CB	4	6	6	6	9	16	18	22	16	12	24

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	DC 105C	DC 105CB
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	360x422x1880	360x422x1880
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	276x278x1298	276x278x1298
Capacità (l) Capacity (lt)	105	105
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	150	150
Rumorosità Noise level db(A)	42	42
Peso netto Net weight (Kg)	42	42

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz | Item in 50 Hz

DC 105C	DC 105CB
843 €	868 €



DC 105C | DC 105CB

3	+25°C/60RH	1	+1°	+10°
40 mm				B
				ENERGY CLASS

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

DETTAGLI | DETAILS



1. Ventilatore interno di assistenza | Inner assistance fan
2. Serratura di serie | Lock fitted as standard
3. Termostato digitale | Digital thermostat

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

Ampio ventilatore interno per il convogliamento dell'aria | Air conveyed through a inner large fan

Luce interna verticale LED con interruttore indipendente | Inner vertical LED light with independent switch

Doppio vetro temperato di sicurezza | Double layer safety tempered glass

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► LINEA DC ► PORTE A CERNIERA
DRINK COOLERS ► DC LINE ► HINGED DOORS

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

CC2	+32°C 65RH	35 mm	GAS R600a	
				LED

PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	DC 328C	DC 328CB
Drink cooler verticale Upright slim cooler	•	•
Opalina pubblicitaria Advertising panel	•	•
Armadio in acciaio bianco interno ed esterno White steel for internal and external side	•	•
Armadio con interno ed esterno in acciaio verniciato nero Black coated steel for internal and external side	•	•
Refrigerazione statica con ventilatore di assistenza Static cooling with fan assisted cooling	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	35 mm	35 mm
Termostato meccanico Mechanical thermostat	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	4 + 1	4 + 1
Interruttore per le luci interne e opalina Switches for internal light and canopy	•	•
Vetro rinforzato temperato di sicurezza Toughened safety tempered glass	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•
Luce interna LED e luce LED per opalina Inner LED light and LED for canopy	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	D	D

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
DC 328C	14	18	19	20	30	36	49	64	36	36	42
DC 328CB	14	18	19	20	30	36	49	64	36	36	42

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	DC 328C	DC 328CB
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	525x555x1635	525x555x1635
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	450x450x1125	450x450x1125
Capacità (l) Capacity (lt)	300	300
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K4 (+1° - +9°)	K4 (+1° - +9°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	120	120
Rumorosità Noise level db(A)	46	46
Peso netto Net weight (Kg)	47	47

ACCESSORI | ACCESSORIES

	DC 328C	DC 328CB	PRICE
I06AF99A0001 Griglia Shelf	•	•	17,00 €

PREZZO | PRICE

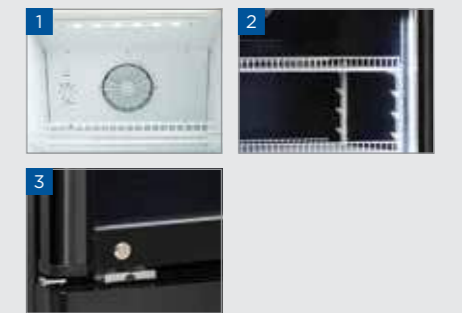
	DC 328C	DC 328CB
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	753 €	793 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



DC 328C | DC 328CB



DETTAGLI | DETAILS



1. Ventilatore interno di assistenza (DC 388C) | Inner assistance fan (DC 388C)
2. Luce interna verticale LED (DC 388CB - DC 328CB) | Inner vertical LED light (DC 388CB - DC 328CB)
3. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

Interruttore per le luci interne e opalina | Switches for internal light and canopy

Vetro rinforzato temperato di sicurezza | Toughened safety tempered glass

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLERS ► UPRIGHT COOLERS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	DC 350F	DC 350CF	DC 350BF	DC 350CBF
Drink cooler verticale Upright drink cooler	•	•	•	•
Opalina pubblicitaria Advertising panel		•		•
Esterno in acciaio verniciato bianco, interno in termoformato bianco External in white coated plate, white thermoformed internally	•	•		
Esterno in acciaio verniciato nero, interno in termoformato nero External in white coated plate, white thermoformed internally			•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	40 mm	40 mm	40 mm	40 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Doppia luce interna LED verticale Double inner vertical LED light	•	•	•	•
Interruttore indipendente per le luci interne Independent switch for internal light	•		•	
Interruttori indipendenti per le luci interne e opalina Independent switches for internal light and canopy		•		•
Porta senza cornice bianca con vetro temperato di sicurezza White frameless door with safety tempered glass	•	•		
Porta senza cornice nera con vetro temperato di sicurezza Black frameless door with safety tempered glass			•	•
Porta autochiudente e serratura di serie Self closing door and lock fitted as a standard	•	•	•	•
Maniglia esterna in alluminio Aluminium external handle	•	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	5	5	5	5
Ruote per un facile posizionamento + piedi antiribaltamento Wheels for easy positioning + feet anti-tilted	4+2	4+2	4+2	4+2

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
DC 350F	18	22	22	20	32	46	46	52	46	38	60
DC 350CF	18	22	22	20	32	46	46	52	46	38	60
DC 350BF	18	22	22	20	32	46	46	52	46	38	60
DC 350CBF	18	22	22	20	32	46	46	52	46	38	60

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

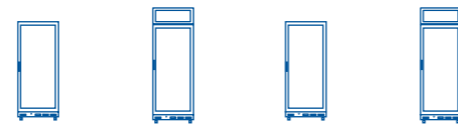
MODELLO MODEL	DC 350F	DC 350CF	DC 350BF	DC 350CBF
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	685x680x1755	685x680x1940	685x680x1755	685x680x1940
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	540x484x1505	540x484x1505	540x484x1505	540x484x1505
Capacità (l) Capacity (lt)	360	360	360	360
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K4 (+1° - +9°)	K4 (+1° - +9°)	K4 (+1° - +9°)	K4 (+1° - +9°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	180	180	180	180
Rumorosità Noise level db(A)	46	46	46	46
Peso netto Net weight (Kg)	72	75	72	75

ACCESSORI | ACCESSORIES

	DC 350F	DC 350CF	DC 350BF	DC 350CBF	PRICE
I06AD29A0002 Griglia bianca White shelf	•	•			22,00 €
I06AQ49A0001 Griglia nera Black shelf			•	•	16,00 €
P06AD29A0002 Porta prezzo bianco White price tag	•	•			5,00 €
P06AQ49A0002 Porta prezzo nero Black price tag			•	•	5,00 €

PREZZO | PRICE

	DC 350F	DC 350CF	DC 350BF	DC 350CBF
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	943 €	965 €	983 €	1.008 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



DC 350CF | DC 350F



DC 350CBF | DC 350BF



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

CC3	+40°C 75RH	K4	+1°C +9°C	40 mm
GAS R600a				

DETTAGLI | DETAILS



- Ripiani regolabili | Adjustable shelves
- Serratura di serie | Lock fitted as standard
- Termostato digitale con interruttore indipendente per le luci interne | Digital thermostat with independent switch for internal lights
- Interruttori indipendenti per le luci interne e opalina (solo per DC 350BF e DC 350CBF) | Independent switches for internal lights and canopy (only for DC 350BF and DC 350CBF)

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ▶ LINEA DC ▶ PORTE A CERNIERA
DRINK COOLERS ▶ DC LINE ▶ HINGED DOORS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	DC 368	DC 728
Drink cooler verticale Upright drink cooler	•	•
Acciaio verniciato nero per l'esterno e acciaio a "specchio" per l'interno Black coated steel for external side and mirror stainless steel for internal	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Griglie regolabili in acciaio cromato Adjustable chromed shelf	5	10
Doppia luce interna verticale LED con interruttore indipendente Double inner vertical LED light with independent switch	•	•
Cornice della porta in acciaio inox con maniglia cilindrica Stainless steel door frame with cylindrical handle	•	•
Vetro rinforzato temperato di sicurezza Toughened safety tempered glass	•	•
Porta autochiusante e serratura di serie Self closing door with lock fitted as a standard	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	B

BOTTLES AND CANS | BOTTIGLIE E LATTINE

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,50	0,33	0,50	0,33	0,33
DC 368	51	68	100	68	120	210	200	210	288		
DC 728	79	105	155	105	186	352	310	352	445		

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	DC 368	DC 728
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	600x558x1800	900x558x1800
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	508x418x1490	808x418x1490
Capacità (l) Capacity (lt)	293	458
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	240	300
Rumorosità Noise level db(A)	45	45
Peso netto Net weight (Kg)	77	106

ACCESSORI | ACCESSORIES

	DC 368	DC 728	PRICE
S76AG29A0001 Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•		19,00 €
A06AG29A0002 Supporti Supports	•		1,00 €
S76AG39A0001 Griglia destra (senza supporti) Shelf (no supports) - right		•	19,00 €
S76AG39A0002 Griglia sinistra (senza supporti) Shelf (no supports) - left		•	19,00 €
A06AG29A0002 Supporti Supports		•	1,00 €

PREZZO | PRICE

	DC 368	DC 728
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.623 €	2.208 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



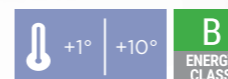
DETTAGLI | DETAILS



1. Maniglia cilindrica | Cylindrical handle
2. Serratura di serie | Lock fitted as a standard



DC 728



DC 368



PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



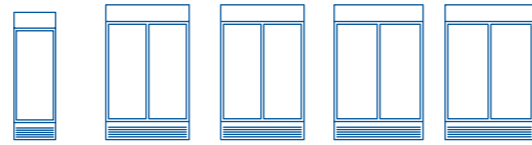
Interno in acciaio a specchio | Mirror stainless steel for the internal

Vetro rinforzato temperato di sicurezza | Toughened safety tempered glass

Porta autochiusante | Self closing door

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► LINEA DC ► PORTE A CERNIERA E SCORREVOLI
DRINK COOLERS ► DC LINE ► HINGED & SLIDING DOORS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	DC 350C	DC 800H	DC 800S	DC 1000H	DC 1000S
Drink cooler verticale Upright drink cooler	•	•	•	•	•
Porte a cerniera Hinged doors	•	•	•	•	•
Porte scorrevoli Sliding doors			•		•
Armadio in acciaio verniciato bianco sia interno che esterno White coated steel for internal and external side	•	•	•	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•				
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling		•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm	45 mm	45 mm	45 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	4	8	8	8	8
Interruttori indipendenti per le luci interne e opalina Independent switches for internal light and canopy	•	•	•	•	•
Vetro rinforzato temperato di sicurezza Toughened safety tempered glass	•	•	•	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•	•	•	•
Luce interna verticale LED e luce LED per opalina Inner vertical LED light and LED for canopy	•	•	•	•	•
Ruote per un facile posizionamento Wheels for easy positioning	4	4	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	C	D	D	C	D

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)



	2	1,5	1	0,75	0,66	0,60	0,33	0,20	0,60	0,33	0,33
DC 350C DC 800H DC 800S	14	18	19	20	30	40	55	67	42	42	56
DC 1000H	14	18	19	20	30	40	55	67	46	56	64
DC 1000S	14	18	19	20	30	40	55	67	46	56	56

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	DC 350C	DC 800H	DC 800S	DC 1000H	DC 1000S
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	620x600x1890	1000x730x2035	1000x730x2038	1200x730x2035	1200x730x2038
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	510x465x1285	910x595x1525	870x530x1525	1110x595x1525	1070x530x1525
Capacità (l) Capacity (lt)	350	800	800	1000	1000
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°	+1° - +10°	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K2 (-1° - +6°)	K2 (-1° - +6°)	K2 (-1° - +6°)	K2 (-1° - +6°)	K2 (-1° - +6°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	230	480	561	500	650
Rumorosità Noise level db(A)	55	60	60	64	64
Peso netto Net weight (Kg)	75	139	134	170	159

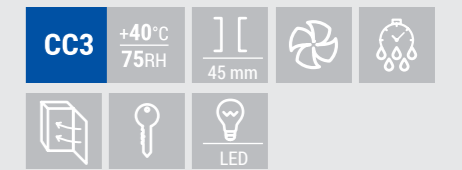
ACCESSORI | ACCESSORIES

	DC 350C	DC 800H	DC 800S	DC 1000H	DC 1000S	PRICE
I06AA29A0001 Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•					22,00 €
KITCS6AA2A00 Set ruote Castors set	•					26,00 €
P06AA29A0002 Porta prezzi Price tag	•					4,00 €
I06AA59A0001 Griglia Shelf		•				15,00 €
I06AA89A0002 Griglia lato sinistro (senza supporti) Left side shelf (no supports)			•			22,00 €
I06AA89A0002 Griglia lato destro (senza supporti) Right side shelf (no supports)			•			22,00 €
A06AA59A0004 Supporto griglie Shelves support		•	•	•	•	3,00 €
P06AA59A0002 Porta prezzi Price tag	•	•	•	•	•	4,00 €
I06AA69A0001 Griglia Shelf				•		22,00 €
I06AA99A0002 Griglia lato sinistro (senza supporti) Left side shelf (no supports)					•	22,00 €
I06AA99A0001 Griglia lato destro (senza supporti) Right side shelf (no supports)					•	22,00 €

PREZZO | PRICE

	DC 350C	DC 800H	DC 800S	DC 1000H	DC 1000S
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.145 €	1.935 €	2.000 €	2.158 €	2.245 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

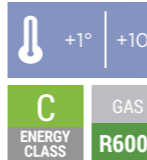
DETTAGLI | DETAILS



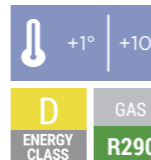
1. Termostato digitale | Digital thermostat
2. Serratura di serie (DC 800/1000S - Img.N.3 - (DC 350C/800H/1000H - Img.N.4) | Lock fitted as standard (DC 800/1000S - Pic.N.3) - (DC 350C/800H/1000H - Pic.N.4)
3. Serratura di serie (DC 800/1000S - Img.N.3 - (DC 350C/800H/1000H - Img.N.4) | Lock fitted as standard (DC 800/1000S - Pic.N.3) - (DC 350C/800H/1000H - Pic.N.4)



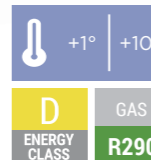
DC 350C



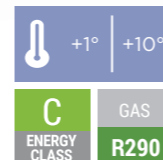
DC 800H



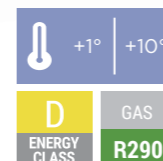
DC 800S



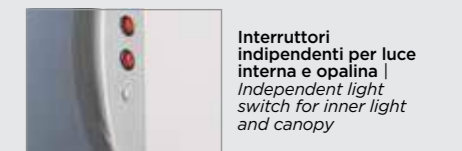
DC 1000H



DC 1000S



PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

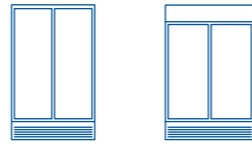


Vetro rinforzato temperato di sicurezza | Toughened safety tempered glass

Porta autochiudente | Self closing door

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► LINEA DC ► PORTE A CERNIERA
DRINK COOLERS ► DC LINE ► HINGED DOORS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	DC 1050	DC 1050C
Drink cooler a esposizione totale Total view drink cooler	•	•
Opalina pubblicitaria Advertising panel		•
Armadio in acciaio verniciato bianco sia interno che esterno White coated steel for internal and external side	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Griglie regolabili Adjustable shelf	10	10
Interruttore indipendente per le luci interne Independent switch for internal light	•	
Interruttore indipendente per le luci interne e luce opalina Independent switch for internal light and canopy		•
Vetro di sicurezza rinforzato Toughened safety glass	•	•
Doppio vetro anti-condensazione Anti-condensation double layer glass	•	•
Porta autochiusante e serratura di serie Self closing door with lock fitted as a standard	•	•
Ruote per un facile posizionamento + piedi anti-ribaltamento Wheels for easy positioning + feet anti-tilted	4+2	4+2
Classe energetica Energy efficiency class	B	B

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)



SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	DC 1050	DC 1050C
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1120x597x1983	1120x597x1983
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1030x480x1805	1030x480x1805
Capacità (l) Capacity (lt)	805	805
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	450	450
Rumorosità Noise level db(A)	58	58
Peso netto Net weight (Kg)	128	130

ACCESSORI | ACCESSORIES

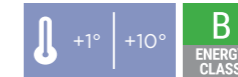
	DC 1050	DC 1050C	PRICE
I06AL39A0001 Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•	•	22,00 €
A06AA59A0004 Supporto griglie Shelves support	•	•	3,00 €

PREZZO | PRICE

	DC 1050	DC 1050C
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.940 €	1.955 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



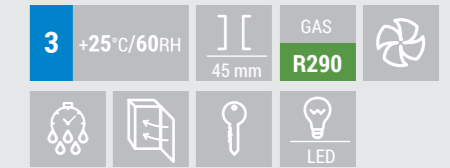
DC 1050



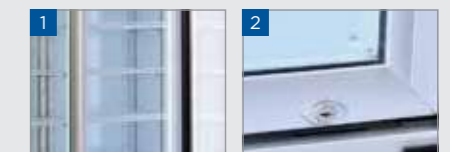
DC 1050C



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Luce interna led | Inner led light
2. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Unità ventilata | Ventilated unit

Doppio vetro anti-condensazione | Anti-condensation double layer glass

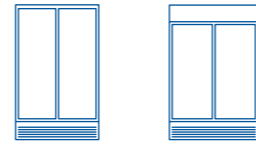
Interruttore indipendente per le luci interne | Independent switch for internal light

Vetro rinforzato temperato di sicurezza | Toughened safety tempered glass

Porta autochiusante | Self closing door

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ▶ LINEA DC ▶ PORTE A CERNIERA
DRINK COOLERS ▶ DC LINE ▶ HINGED DOORS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	DC 1050B	DC 1050CB
Drink cooler a esposizione totale Total view drink cooler	•	•
Opalina pubblicitaria Advertising panel		•
Armadio in acciaio verniciato nero sia interno che esterno Black coated steel for internal and external side	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Griglie regolabili Adjustable shelf	10	10
Interruttore indipendente per le luci interne Independent switch for internal light	•	
Interruttore indipendente per le luci interne e luce opalina Independent switch for internal light and canopy		•
Vetro di sicurezza rinforzato Toughened safety glass	•	•
Doppio vetro anti-condensazione Anti-condensation double layer glass	•	•
Porta autochiusante e serratura di serie Self closing door and lock fitted as a standard	•	•
Ruote per un facile posizionamento + piedi anti-ribaltamento Wheels for easy positioning + anti-tilt feet	4+2	4+2
Classe energetica Energy efficiency class	B	B

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)



SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	DC 1050B	DC 1050CB
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1120x597x1983	1120x597x1983
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1030x480x1805	1030x480x1805
Capacità (l) Capacity (lt)	805	805
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	450	450
Rumorosità Noise level db(A)	58	58
Peso netto Net weight (Kg)	128	130

ACCESSORI | ACCESSORIES

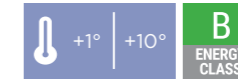
	DC 1050B	DC 1050CB	PRICE
A06AA59A0004 Supporto griglie Shelves support	•	•	3,00 €
I06AL49A0001 Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•	•	22,00 €

PREZZO | PRICE

	DC 1050B	DC 1050CB
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.020 €	2.038 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



DC 1050B



DC 1050CB

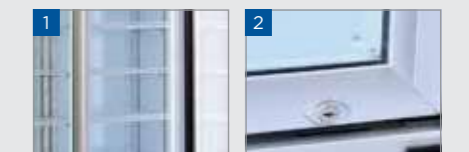


CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

3	+25°C/60RH	45 mm	GAS R290	LED
---	------------	-------	----------	-----

PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

DETTAGLI | DETAILS



- Luce interna led | Inner led light
- Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Doppio vetro anti-condensazione | Anti-condensation double layer glass

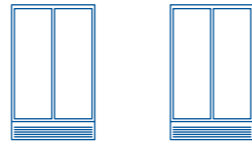
Interruttore indipendente per le luci interne | Independent switch for internal light

Vetro rinforzato temperato di sicurezza | Toughened safety tempered glass

Porta autochiusante | Self closing door

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ▶ LINEA DC ▶ PORTE A CERNIERA
DRINK COOLERS ▶ DC LINE ▶ HINGED DOORS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	DC 1200W	DC 1200B
Drink cooler a esposizione totale Total view drink cooler	•	•
Armadio in acciaio verniciato bianco sia interno che esterno White coated steel for internal and external side	•	•
Armadio in acciaio verniciato nero sia interno che esterno Black coated steel for internal and external side	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	50 mm	50 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Luci interne verticali LED Inner vertical LED lights	•	•
Griglie regolabili Adjustable shelf	10	10
Interruttore indipendente per le luci interne Independent switch for internal light	•	•
Vetro di sicurezza rinforzato Toughened safety glass	•	•
Doppio vetro anti-condensazione Anti-condensation double layer glass	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•
Maniglia esterna in alluminio Aluminium external handle	•	•
Serratura di serie Lock fitted as a standard	•	•
Ruote per un facile posizionamento Wheels for easy positioning	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	C	C

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)



SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	DC 1200W	DC 1200B
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1350x734x2035	1350x734x2035
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1250x565x1365	1250x565x1365
Capacità (l) Capacity (lt)	1147	1147
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	500	500
Rumorosità Noise level db(A)	54	54
Peso netto Net weight (Kg)	124	124

ACCESSORI | ACCESSORIES

	DC 1200W	DC 1200B	PRICE
I06AS89A0001 Griglia bianca White shelf	•		32,00 €
P06AS89A0002 Supporto griglie Shelves support	•		1,00 €
I06AS99A0001 Griglia nera Black shelf		•	32,00 €
P06AS99A0002 Supporto griglie Shelves support		•	1,00 €

PREZZO | PRICE

	DC 1200W	DC 1200B
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.725 €	2.828 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

4	+30°C/55RH	M2	-1°C +7°C	50 mm
GAS	R290			
LED				

PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

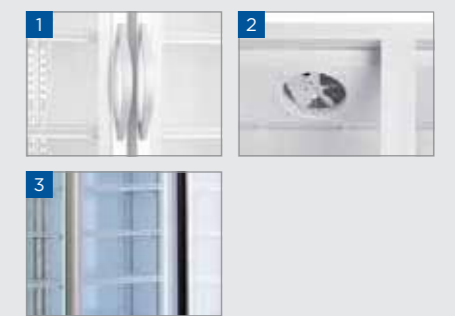


COMING SOON GIUGNO 2026

DC 1200B

+1° | +10°
C ENERGY CLASS new 2026

DETTAGLI | DETAILS



- Maniglia esterna in alluminio | Aluminium external handle
- Unità ventilata | Ventilated unit
- Luce interna led | Inner led light

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Griglia con linee ravvicinate | Shelves with intensified line gap

Copri ruota magnetico | Wheel cover with magnet



COMING SOON GIUGNO 2026

DC 1200W

+1° | +10°
C ENERGY CLASS new 2026

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLERS ► UPRIGHT COOLERS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RCG 750	RCG 1350	RCG 1900	RCG 2500
Drink cooler verticale Upright drink cooler	•	•	•	•
Armadio in acciaio verniciato bianco sia interno che esterno White coated steel for internal and external side	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•
Sbrinatorio automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm	45 mm	45 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Luce interna verticale LED (con interruttore indipendente) Inner vertical LED light (with independent switch)	•	•	•	•
Vetro rinforzato temperato di sicurezza con profilo in alluminio Toughened safety tempered glass with aluminium frame	•	•	•	•
Doppio vetro anti-condensazione Anti-condensation double layer glass	•	•	•	•
Porta autochiusante e serratura di serie Self closing door and lock fitted as a standard	•	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	6	12	18	24
Ruote per un facile posizionamento Wheels for easy positioning	4	4	8	10
Classe energetica Energy efficiency class	B	C	C	C

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)



	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
RCG 750	44	51	51	51	75	104	104	123	97	86	177
RCG 1350	77	91	91	91	133	181	181	217	171	151	309
RCG 1900	121	142	142	142	208	285	285	340	268	237	486
RCG 2500	165	193	193	193	283	389	389	463	365	323	663

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RCG 750	RCG 1350	RCG 1900	RCG 2500
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	750x740x2040	1253x740x2040	1880x740x2040	2508x740x2040
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	660x543x1495	1163x543x1495	1790x543x1495	2418x543x1495
Capacità (l) Capacity (lt)	614	1081	1664	2248
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	H1 (+1° - +10°)	H1 (+1° - +10°)	H1 (+1° - +10°)	H1 (+1° - +10°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	323	460	695	1380
Rumorosità Noise level db(A)	55	58	62	65
Peso netto Net weight (Kg)	130	179	208	360

ACCESSORI | ACCESSORIES

	RCG 750	RCG 1350	RCG 1900	RCG 2500	PRICE
I06AI49A0001 Ripiano bianco White shelf	•				30,00 €
I06AI69A0001 Ripiano bianco White shelf		•			25,00 €
I06AI69A0001 Ripiano bianco laterale White side shelf			•	•	25,00 €
I06AI89A0001 Ripiano centrale bianco White middle shelf			•	•	26,00 €

PREZZO | PRICE

	RCG 750	RCG 1350	RCG 1900	RCG 2500
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.738 €	2.703 €	4.183 €	5.610 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 390 €	+ 390 €	+ 390 €	+ 390 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

DETTAGLI | DETAILS



- Unità ventilata | Ventilated unit
- Luce interna LED verticale | Inner vertical LED light
- Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Porta autochiusante | Self closing door

Vetro rinforzato temperato di sicurezza con profilo in alluminio | Toughened safety tempered glass with aluminium frame

Doppio vetro anti-condensazione | Anti-condensation double layer glass



RCG 750



RCG 1350



RCG 2500

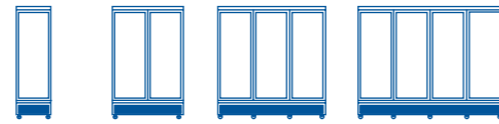


RCG 1900



DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► COOLER VERTICALI
DRINK COOLERS ► UPRIGHT COOLERS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RCG 750B	RCG 1350B	RCG 1900B	RCG 2500B
Drink cooler verticale Upright drink cooler	•	•	•	•
Armadio in acciaio verniciato nero sia interno che esterno Black coated steel for internal and external side	•	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm	45 mm	45 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Luce interna verticale LED (con interruttore indipendente) Inner vertical LED light (with independent switch)	•	•	•	•
Vetro rinforzato temperato di sicurezza con profilo in alluminio Toughened safety tempered glass with aluminium frame	•	•	•	•
Doppio vetro anti-condensazione Anti-condensation double layer glass	•	•	•	•
Porta autochiudente e serratura di serie Self closing door and lock fitted as a standard	•	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	6	12	18	24
Ruote per un facile posizionamento Wheels for easy positioning	4	4	8	10
Classe energetica Energy efficiency class	B	C	C	C

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)



	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
RCG 750B	44	51	51	51	75	104	104	123	97	86	177
RCG 1350B	77	91	91	91	133	181	181	217	171	151	309
RCG 1900B	121	142	142	142	208	285	285	340	268	237	486
RCG 2500B	165	193	193	193	283	389	389	463	365	323	663

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RCG 750B	RCG 1350B	RCG 1900B	RCG 2500B
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	750x740x2040	1253x740x2040	1880x740x2040	2508x740x2040
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	660x543x1495	1163x543x1495	1790x543x1495	2418x543x1495
Capacità (l) Capacity (lt)	614	1081	1664	2248
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	H1 (+1° - +10°)	H1 (+1° - +10°)	H1 (+1° - +10°)	H1 (+1° - +10°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	323	460	695	1380
Rumorosità Noise level db(A)	55	58	62	65
Peso netto Net weight (Kg)	130	179	208	360

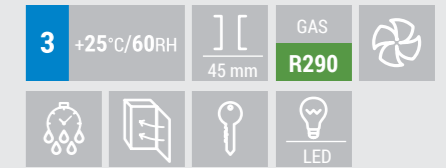
ACCESSORI | ACCESSORIES

	RCG 750B	RCG 1350B	RCG 1900B	RCG 2500B	PRICE
I06AI49A0001 Ripiano nero Black shelf	•				30,00 €
I06AI69A0001 Ripiano nero Black shelf		•			25,00 €
I06AI69A0001 Ripiano nero laterale Black side shelf			•	•	25,00 €
I06AI89A0001 Ripiano nero centrale Black middle shelf			•	•	26,00 €

PREZZO | PRICE

	RCG 750B	RCG 1350B	RCG 1900B	RCG 2500B
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.808 €	2.815 €	4.338 €	5.835 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 390 €	+ 390 €	+ 390 €	+ 390 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

DETTAGLI | DETAILS



- Unità ventilata | Ventilated unit
- Luce interna LED verticale | Inner vertical LED light
- Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Foro sul piatto inferiore per facilitare la pulizia dell'unità | Bottom hole for easily clean and dry the item



Interruttore generale, interruttore luce e termostato digitale di serie | Main switch, light switch and digital thermostat fitted as standard

Porta autochiudente | Self closing door

Vetro rinforzato temperato di sicurezza con profilo in alluminio | Toughened safety tempered glass with aluminium frame

Doppio vetro anti-condensazione | Anti-condensation double layer glass



RCG 750B



RCG 1350B



RCG 2500B | RCG 1900B



DRINK | DRINKS

DRINK ► FRIGORIFERI A POZZETTO
DRINKS ► POSITIVE CHESTFREEZER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	HP 80	FT 110	FT 110B
Refrigeratore a pozzetto con top in vetro Cans cooler with glass top	•	•	•
Esterno in lamiera verniciata di colore nero, interno in acciaio grigio External in black coated plate, grey painted steel internally	•		
Esterno in lamiera verniciata di colore grigio, interno in acciaio grigio External in grey coated plate, grey painted steel internally		•	
Esterno in lamiera verniciata di colore nero, interno in acciaio nero External in black coated plate, black painted steel internally			•
Refrigerazione statica con ventilatore di assistenza Static cooling with fan assisted cooling	•		
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling		•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•		
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost		•	•
Sbrinamento con gocciolatoio Defrost water drain	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm
Maniglia integrata nel profilo del top Handle along top profile	•		
Singolo vetro temperato di sicurezza Single tempered safety glass	•		
Termostato digitale Digital thermostat		•	•
Luce interna LED Interior LED light		•	•
Separatore interno incluso Inner divider included		•	•
Ceste incluse Basket included	1		
Ruote con freno Castor with brake	•		
Piedi scorrevoli Gliding feet		7	7
Classe energetica Energy efficiency class	B	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	HP 80	FT 110	FT 110B
Dimensioni esterne (ØxH mm) External dimensions (ØxH mm)	569x849		
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)		660x460x970	660x460x970
Dimensioni interne (ØxH mm) Internal dimensions (ØxH mm)	458x490		
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)		520x320x570	520x320x570
Capacità (l) Capacity (lt)	77	110	110
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+0° - +10°	+2° - +12°	+2° - +12°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	H1 (+1° - +10°)	H1 (+1° - +10°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	85	160	160
Rumorosità Noise level db(A)		42	42
Peso netto Net weight (Kg)	29	30,5	30,5

ACCESSORI | ACCESSORIES

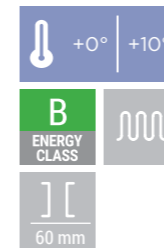
	FT 110	FT 110B	PRICE
I09AI09A00W2 Separatore Divider	•		40,00 €
I09AI19A00B2 Separatore Divider		•	40,00 €

PREZZO | PRICE

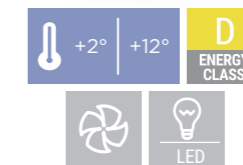
	HP 80	FT 110	FT 110B
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	638 €	898 €	933 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



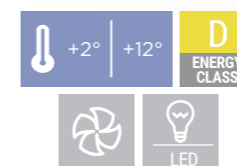
HP 80



FT 110



FT 110B



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Cesta inclusa | Basket included
2. Termostato digitale | Digital Thermostat
3. Separatore interno incluso | Inner divider included

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Sbrinamento con gocciolatoio | Defrost water drain

Singolo vetro temperato di sicurezza (HP 80) | Single tempered safety glass (HP 80)

Luce interna LED (FT 110 - FT 110B) | Interior LED light (FT 110 - FT 110B)

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CFP 309	CFP 409
Refrigeratore a pozzetto per bevande Beverage chest cooler	•	•
Acciaio verniciato bianco per esterno, alluminio per l'interno White coated steel for external, embossed aluminium internally	•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•
Sbrinamento con gocciolatoio Defrost water drain	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	70 mm	70 mm
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Luce interna LED Interior LED light	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Maniglia con serratura Handle with lock	•	•
Ceste Basket	2	3
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	E	E

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CFP 309	CFP 409
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1035x750x850	1275x750x850
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	890x530x665	1130x530x665
Capacità (l) Capacity (lt)	304	383
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-20° - +10°	-20° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	C1 (-18°)	C1 (-18°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	84	127
Rumorosità Noise level db(A)	48	50
Peso netto Net weight (Kg)	44	52

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CFP 309	CFP 409	PRICE
S19AB69A0004 Cesta Basket	•	•	10,00 €

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz | Item in 50 Hz

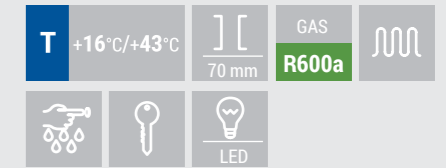
CFP 309	CFP 409
878 €	983 €



CFP 309



CFP 409



PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato digitale | Digital thermostat
2. Cestelli di serie | Basket included

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Ampio range di temperatura disponibile | Wide temperature range available

DRINK | DRINKS

BACK BAR ► PORTE A CERNIERA ► MODELLI BBC
BACK BARS ► HINGED DOORS ► BBC MODELS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	BBC 186	BBC 138	BBC 208H	BBC 330H
Retro banco refrigerato Refrigerated back bar	•	•	•	•
Porta battente Hinged door	1	1	2	3
Unità con interno in alluminio e acciaio verniciato nero esterno Aluminium for internal and black coated steel for external side	•	•	•	•
Unità con finitura anti-riflesso Item with mat finishing	•	•	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	40 mm	40 mm	40 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	2	2	4	6
Vetro rinforzato temperato di sicurezza Toughened safety tempered glass	•	•	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•	•	•
Luce interna orizzontale LED Inner horizontal LED light	•	•	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	A	A	B	B

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
BBC 186	8	10	11	11	17	23	31	38	26	28	40
BBC 208H	12	15	16	17	20	30	42	48	30	30	30
BBC 208H	12	15	16	17	20	30	42	48	30	30	30
BBC 330H	12	15	16	17	20	30	42	48	30	30	30

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	BBC 186	BBC 138	BBC 208H	BBC 330H
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	600x500x860	600x520x900	900x520x900	1350x520x900
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	510x355x685	520x420x750	820x420x750	1270x420x750
Capacità (l) Capacity (lt)	128	133	201	320
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)	M1 (-1° - +5°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	135	180	230	240
Rumorosità Noise level db(A)	45	55	60	60
Peso netto Net weight (Kg)	44	44	62	80

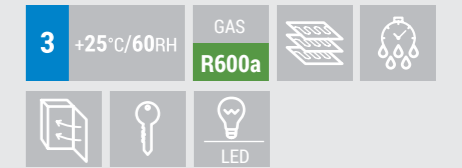
ACCESSORI | ACCESSORIES

	BBC 186	BBC 138	BBC 208H	BBC 330H	PRICE
S77AA09A0014 Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•				25,00 €
I07AA09A0003 Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)		•			19,00 €
I07AA19A0003 Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)			•	•	19,00 €
I07AA09A0016 Supporto griglie Shelves support	•				1,00 €
I07AA09A0005 Supporto griglie Shelves support		•	•	•	3,00 €

PREZZO | PRICE

	BBC 186	BBC 138	BBC 208H	BBC 330H
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	720 €	720 €	918 €	1.138 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

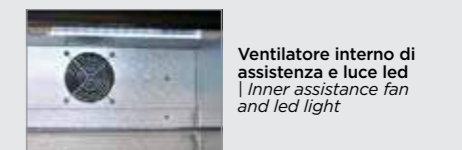


DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato digitale | Digital thermostat
2-3. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Ventilatore interno di assistenza e luce led | Inner assistance fan and led light

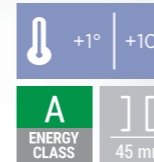
Unità con finitura anti-riflesso | Item with mat finishing

Vetro rinforzato temperato di sicurezza | Toughened safety tempered glass

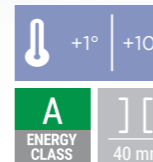
Porta autochiudente | Self closing door



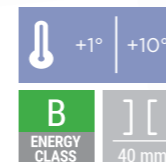
BBC 186



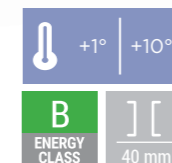
BBC 138



BBC 330H



BBC 208H



DRINK | DRINKS

BACK BAR ► PORTE SCORREVOLI ► MODELLI BBC
BACK BARS ► SLIDING DOORS ► BBC MODELS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	BBC 286S	BBC 208S	BBC 386S	BBC 330S
Retro banco refrigerato Refrigerated back bar	•	•	•	•
Porta scorrevole Sliding door	2	2	3	3
Unità con interno in alluminio e acciaio verniciato nero esterno Aluminium for internal and black coated steel for external side	•	•	•	•
Unità con finitura anti-riflesso Item with mat finishing	•	•	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	40 mm	45 mm	40 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	4	4	6	6
Vetro rinforzato temperato di sicurezza Toughened safety tempered glass	•	•	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•	•	•
Luce interna orizzontale LED Inner horizontal LED light	•	•	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	B	B	B

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
BBC 286S	8	10	11	11	16	23	31	38	25	25	30
BBC 208S	12	15	16	17	20	30	42	48	30	30	30
BBC 386S	8	10	11	11	16	23	31	38	25	25	30
BBC 330S	12	15	16	17	20	30	42	48	30	30	30

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	BBC 286S	BBC 208S	BBC 386S	BBC 330S
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	900x500x860	900x520x900	1335x500x860	1350x520x900
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	810x355x685	820x420x750	1245x355x685	1270x420x750
Capacità (l) Capacity (lt)	208	201	318	320
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M1 (-1° - +5°)	M2 (-1° - +7°)	M1 (-1° - +5°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	160	230	215	240
Rumorosità Noise level db(A)	45	60	45	60
Peso netto Net weight (Kg)	55	58	76	80

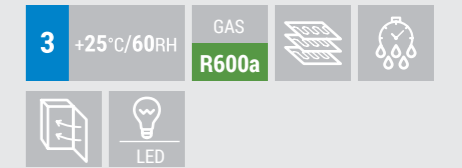
ACCESSORI | ACCESSORIES

	BBC 286S	BBC 208S	BBC 386S	BBC 330S	PRICE
107AA19A0007 Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•				19,00 €
577AA79A0002 Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)			•		19,00 €
107AA19A0003 Griglia lato destro/sinistro (senza supporti) Right/left side shelf (no supports)		•			19,00 €
107AA09A0016 Supporto griglie Shelves support		•	•	•	1,00 €
Z07AA09A0012 Supporto griglie Shelves support	•				1,00 €
577AA69A0003 Griglia lato destro/sinistro (senza supporti) Right/left side shelf (no supports)			•		18,00 €
107AA19A0003 Griglia lato destro/sinistro (senza supporti) Right/left side shelf (no supports)				•	19,00 €
107AA29A0003 Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)				•	14,00 €
107AA09A0005 Supporto griglie Shelves support				•	3,00 €

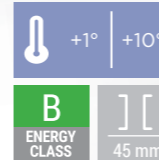
PREZZO | PRICE

	BBC 286S	BBC 208S	BBC 386S	BBC 330S
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	925 €	925 €	1.170 €	1.170 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €

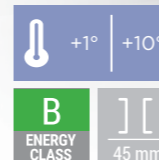
CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



BBC 286S



BBC 386S

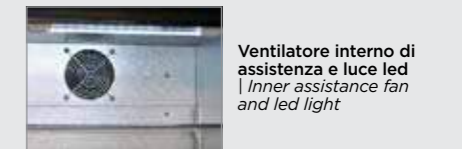


DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato digitale | Digital thermostat
2. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



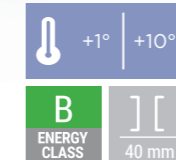
Ventilatore interno di assistenza e luce led | Inner assistance fan and led light

Unità con finitura anti-riflesso | Item with mat finishing

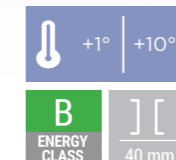
Vetro rinforzato temperato di sicurezza | Toughened safety tempered glass

Porta autochiudente | Self closing door

BBC 208S



BBC 330S



DRINK | DRINKS

BACK BAR ► PORTE A CERNIERA ► MODELLI BBA
BACK BARS ► HINGED DOORS ► BBA MODELS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	BBA 148	BBA 218	BBA 348
Retro banco refrigerato Refrigerated back bar	•	•	•
Porta battente in acciaio inox Hinged stainless steel door	1	2	3
Acciaio verniciato nero esterno e acciaio a "specchio" per l'interno Black coated steel for external side and mirror stainless steel for internal	•	•	•
Unità con finitura lucida Item with shiny finishing	•	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	40 mm	40 mm	40 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	2	4	6
Vetro rinforzato temperato di sicurezza con profilo in acciaio Toughened safety tempered glass with steel frame	•	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•	•
Luce interna orizzontale LED Inner horizontal LED light	•	•	•
Interruttori indipendenti: generale (colore verde) e luce interna LED (colore rosso) Independent switches: main (green color) and inner LED light (red color)	•	•	•
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	B	B

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
BBA 148	8	10	11	11	17	23	31	38	26	28	40
BBA 218	8	10	11	11	17	20	31	38	20	20	30
BBA 348	8	10	11	11	17	20	31	38	20	20	30

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	BBA 148	BBA 218	BBA 348
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	600x500x900	900x500x900	1335x500x900
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	510x355x745	810x355x745	1245x355x745
Capacità (l) Capacity (lt)	138	228	338
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+1° - +10°	+1° - +10°	+1° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	135	160	215
Rumorosità Noise level db(A)	55	55	55
Peso netto Net weight (Kg)	44	54	75

ACCESSORI | ACCESSORIES

	BBA 148	BBA 218	BBA 348	PRICE
S77AA09A0014 Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•			25,00 €
S77AE29A0001 Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)			•	22,00 €
S77AE19A0001 Griglia lato destro/sinistro (senza supporti) Right/left side shelf (no supports)		•		19,00 €
S77AE19A0001 Griglia lato destro/sinistro (senza supporti) Right/left side shelf (no supports)			•	19,00 €
I07AA09A0016 Supporto griglie Shelves support	•	•	•	1,00 €

PREZZO | PRICE

	BBA 148	BBA 218	BBA 348
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	953 €	1.228 €	1.675 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



BBA 218 | BBA 148



BBA 348



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Interruttore generale e interruttore luci separati | Separated main switch and light switch



Interno in acciaio inox a "specchio" | Internal stainless steel mirror effect

Unità con finitura anti-riflesso | Item with mat finishing

Vetro rinforzato temperato di sicurezza con profilo in acciaio | Toughened safety tempered glass with steel frame

Porta autochiudente | Self closing door

DRINK | DRINKS

BACK BAR ► PORTE A CERNIERA
BACK BARS ► HINGED DOORS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QB 200	QB 300	QB 400
Retro banco refrigerato Refrigerated back bar	•	•	•
Porta solida battente Hinged solid door	2	3	4
Esterno in acciaio verniciato a polvere nero, interno in acciaio verniciato bianco External in black powder coated galvanized steel and white coated steel for internal side	•	•	•
Unità con finitura anti-riflesso Item with mat finishing	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	40 mm	40 mm	40 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Porta autochiudente e reversibile di serie Self closing and reversible door fitted as standard	•	•	•
Guarnizione estraibile e serratura porte di serie Removable gasket and door lock fitted as standard	•	•	•
Ventilatori a bassa rumorosità Motor fan with low noise level performance	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	2	3	4
Griglia sul fondo removibile per ogni porta Removable bottom shelf for each door	2	3	4
Installazione modulare delle cassette opzionale Drawer cassette system as optional	•	•	•
Accesso facilitato per pulizia filtro condensatore Easily acces for clean condenser filter	•	•	•
Piedini in acciaio regolabili - (ruote con freno opzionali) Adjustable feet - S/S feet or castor with brake (option)	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	C	C

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
QB 200	12	18	19	20	24	35	48	54	35	35	35
QB 300	12	18	19	20	24	35	48	54	35	35	35
QB 400	12	18	19	20	20	30	42	48	30	30	35

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QB 200	QB 300	QB 400
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1460x515x860	2085x515x860	2540x515x860
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1080x415x740	1705x415x740	2160x415x740
Capacità (l) Capacity (lt)	315	500	618
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+2° - +8°	+2° - +8°	+2° - +8°
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	224	351	385
Rumorosità Noise level db(A)	52	52.5	53
Peso netto Net weight (Kg)	91	119	149

ACCESSORI | ACCESSORIES

	QB 200	QB 300	QB 400	PRICE
DWB4RWAA01000 Set cassette 1/2 + 1/2 drawer 1/2 + 1/2 set	•	•	•	690,00 €
DWB5RWAA01000 Set cassette 1/3 + 1/3 + 1/3 drawer 1/3 + 1/3 + 1/3 set	•	•	•	873,00 €
DWB9RWAA01000 Set cassette 1/3 + 2/3 drawer 1/3 + 2/3 set	•	•	•	690,00 €

PREZZO | PRICE

	QB 200	QB 300	QB 400
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.238 €	2.905 €	3.703 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Maniglia schiumata nella porta | Foamed door handle
2. Griglie cromate regolabili anti-ribaltamento | Adjustable chrome shelves anti-tipping

ACCESSORI | ACCESSORIES



1. Piede in acciaio inox regolabile | Stainless steel feet
2. Griglie regolabili in acciaio inox anti-ribaltamento | Adjustable stainless steel anti-tipping grilles

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



- Set di 2 o 3 cassette disponibili separatamente | Set of 2 or 3 drawers as separate kit

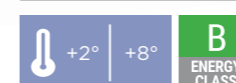
Unità con finitura anti-riflesso | Item with mat finishing

Porta autochiudente e reversibile di serie | Self closing and reversible door fitted as standard

Ventilatori a bassa rumorosità | Motor fan with low noise level performance



QB 200



QB 300



QB 400



DRINK | DRINKS

BACK BAR ► PORTE A CERNIERA
BACK BARS ► HINGED DOORS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	QBG 200	QBG 300	QBG 400
Retro banco refrigerato Refrigerated back bar	•	•	•
Porta vetro battente Hinged glass door	2	3	4
Esterno in acciaio verniciato a polvere nero, interno in acciaio verniciato bianco External in black powder coated galvanized steel and white coated steel for internal side	•	•	•
Unità con finitura anti-riflesso Item with mat finishing	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	40 mm	40 mm	40 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Porta autochudente con luce LED interna dedicata Self closing with dedicated inner LED light	•	•	•
Guarnizione estraibile e serratura porte di serie Removable gasket and door lock fitted as standard	•	•	•
Ventilatori a bassa rumorosità Motor fan with low noise level performance	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	4	6	8
Griglia sul fondo removibile per ogni porta Removable bottom shelf for each door	2	3	4
Sistema anti-condensazione Anticondesantion profile system	•	•	•
Accesso facilitato per pulizia filtro condensatore Easily acces for clean condenser filter	•	•	•
Piedini in acciaio regolabili - (ruote con freno opzionabili) Adjustable feet - S/S feet or castor with brake (option)	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	C	B

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
QBG 200	12	18	19	20	24	35	48	54	35	35	35
QBG 300	12	18	19	20	24	35	48	54	35	35	35
QBG 400	12	18	19	20	20	30	42	48	30	30	35

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	QBG 200	QBG 300	QBG 400
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1460x535x860	2085x535x860	2540x535x860
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1080x415x740	1705x415x740	2160x415x740
Capacità (l) Capacity (lt)	315	500	618
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+2° - +8°	+2° - +8°	+2° - +8°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	240	373	456
Rumorosità Noise level db(A)	52	52,5	53
Peso netto Net weight (Kg)	92	121	151

ACCESSORI | ACCESSORIES

	QBG 200	QBG 300	QBG 400	PRICE
DWC8RWAA01000 Set cassetti in vetro 1/2 + 1/2 Glass drawer 1/2 + 1/2 set	•	•	•	1.098,00 €
DWC9RWAA01000 Set cassetti in vetro 1/3 + 1/3 + 1/3 Glass drawer 1/3 + 1/3 + 1/3 set	•	•	•	1.465,00 €
DWDORWAA01000 Set cassetti in vetro 1/3 + 2/3 Glass drawer 1/3 + 2/3 set	•	•	•	1.098,00 €

PREZZO | PRICE

	QBG 200	QBG 300	QBG 400
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.583 €	3.385 €	4.335 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



QBG 200



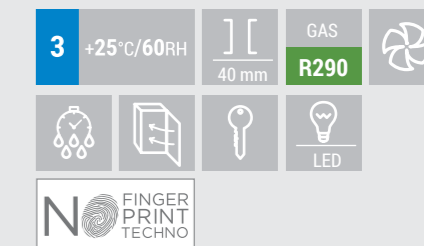
QBG 300



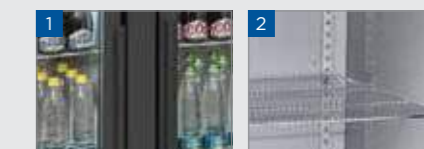
QBG 400



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Maniglia esterna cilindrica | Cylindrical external handle
2. Griglie cromate regolabili anti-ribaltamento | Adjustable chrome shelves anti-tipping

ACCESSORI | ACCESSORIES



1. Piede in acciaio inox regolabile | Stainless steel feet

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Set cassetti 1/2 + 1/2 disponibili separatamente | Set of 1/2 + 1/2 drawers as separate kit



Set cassetti 1/3 + 2/3 disponibili separatamente | Set of 1/3 + 2/3 drawers as separate kit



Set cassetti 1/3 + 1/3 + 1/3 disponibili separatamente | Set of 1/3 + 1/3 + 1/3 drawers as separate kit

Unità con finitura anti-riflesso | Item with mat finishing

DRINK | DRINKS

BACK BAR ▶ DA ESTERNO
BACK BARS ▶ OUTDOOR

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	BBX 185	BBX 285	BBX 385
Back bar da esterno Outdoor back bar	•	•	•
Esterno in acciaio inox (AISI 304) e interno in acciaio a specchio Stainless steel (AISI 304) for the external side and mirrored stainless steel for the internal side	•	•	•
Installazione integrata Built-in installation option	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•
Sbrinatorio automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	40 mm	40 mm	40 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Interruttore indipendente per la luce interna Independent light switches for inner light	•	•	•
Cavo di alimentazione lungo 3 metri Equipped with a long 3 meter power cable	•	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza con Low-e (vetri a bassa emissività) Double safety tempered glass with Low-e (low emissivity glasses)	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Maniglia esterna in acciaio inox External stainless steel handle	•	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•	•
Luce interna orizzontale LED Inner horizontal LED light	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	2	4	6
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	C	C	E

BOTTIGLIE E LATTINE (riempimento per griglia) | BOTTLES AND CANS (shelf max load)

	2	1,5	1	0,75	0,66	0,50	0,33	0,20	0,50	0,33	0,33
BBX 185	14	18	18	18	18	38	38	52	38	34	68
BBX 285	10	10	10	10	18	28	28	34	28	18	46
BBX 385	10	10	10	10	18	28	28	34	28	18	46

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	BBX 185	BBX 285	BBX 385
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	600x542x865	900x542x865	1350x542x865
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	520x359x739	819x359x739	1270x359x739
Capacità (l) Capacity (lt)	130	215	330
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+2° - +10°	+2° - +10°	+2° - +10°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K1 (0° - +7°)	K1 (0° - +7°)	K1 (0° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	145	182	190
Rumorosità Noise level db(A)	44	50	51
Peso netto Net weight (Kg)	54	69	95

ACCESSORI | ACCESSORIES

	BBX 185	BBX 285	BBX 385	PRICE
S77AG09A0001 Griglia Shelf	•			34,00 €
S77AG19A0001 Griglia destra Right shelf		•		27,00 €
S77AG19A0002 Griglia sinistra Left shelf		•		27,00 €
S77AG29A0001 Griglia destra Right shelf			•	27,00 €
S77AG29A0003 Griglia centrale Middle shelf			•	32,00 €
S77AG29A0002 Griglia sinistra Left shelf			•	27,00 €
S27AG09A0003 Supporto griglie Shelves support	•	•	•	2,00 €

PREZZO | PRICE

	BBX 185	BBX 285	BBX 385
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.515 €	1.950 €	2.785 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €



COMING SOON LUGLIO 2026

BBX 185

+2° | +10°

C ENERGY CLASS new 2026



COMING SOON LUGLIO 2026

BBX 285

+2° | +10°

C ENERGY CLASS new 2026



COMING SOON LUGLIO 2026

BBX 385

+2° | +10° new 2026

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

K1 +0°C / +7°C CC3 +40°C / 75RH 40 mm

GAS R600a

LED

ARMADIO TROPICALIZZATO
TROPICALIZED UPRIGHT

ACCIAIO AISI 304
STAINLESS STEEL AISI 304

DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato digitale (solo per BBX 285 e BBX 385) | Digital thermostat (only for BBX 285 and BBX 385)
2. Termostato digitale sul retro (solo per BBX 185) | Digital thermostat on the back (only for BBX 185)
3. Ripiani regolabili in acciaio inox | Stainless steel adjustable shelves
4. Serratura di serie sulla maniglia | Lock fitted as standard on the handle

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

Sistema di ventilazione frontale per un'installazione integrata | Front ventilated cooling for a built-in installation

Retro chiuso | Closed back

Cavo di alimentazione lungo 3 metri | Equipped with a long 3 meter power cable

DRINK | DRINKS

DRINK COOLER ► REFRIGERAZIONE FUSTI
DRINK COOLER ► KEG COOLER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	KG 6
Banco frigo per birra alla spina (per n.6 fusti da 20L) Keg cooler (for n.6 barrel of 20L)	•
Esterno in acciaio verniciato a polvere nero, interno in acciaio External side in black powder coated galvanized steel and stainless steel for internal side	•
Ripiano superiore in acciaio inox AISI 304 con predisposizione per spillatore (n.1 posizioni) Top in AISI 304 steel type with n.1 holes for beer dispenser	•
Refrigerazione ventilata con sistema monoblocco Ventilated cooling with cassette system engine	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	50 mm
Interno camera con fondo rinforzato in acciaio inox Additional reinforced lower panel in stainless steel	•
Termostato digitale Digital thermostat	•
Porta autochiudente Self closing door	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•
Maniglia di apertura integrata nella porta Handle integrated in the door	•
Adatto per lo stoccaggio di n.6 fusti da 20L (tipo sixth: Ø: 23,5 cm / H: 59 cm) Suitable for store until n.6 barrel of 20L (sixth type: Ø: 23,5 cm / H: 59 cm)	•
Ruote pivotanti con freno integrato di serie Swivel castor with brakes integrated fitted as standard	4
Classe energetica Energy efficiency class	-

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	KG 6
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1230x640x994
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	863x510x794
Capacità (l) Capacity (lt)	6 fusti (20L) 6 barrel (20L)
Temperatura Temperature (°C)	+1° - +5°
Refrigerante Refrigerant	R290
Assorbimento Input power (W)	330
Rumorosità Noise level db(A)	50
Peso netto Net weight (Kg)	79

ACCESSORI | ACCESSORIES

	KG 6	PRICE
KITFT6AO6A00 Set ruote Castors set	•	114,00 €

PREZZO | PRICE

	KG 6
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.700 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €



COMING
SOON
LUGLIO 2026



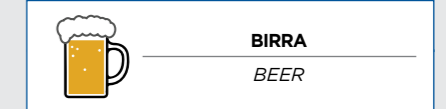
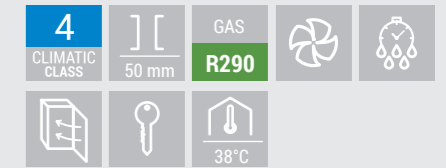
COMING
SOON
LUGLIO 2026

KG 6

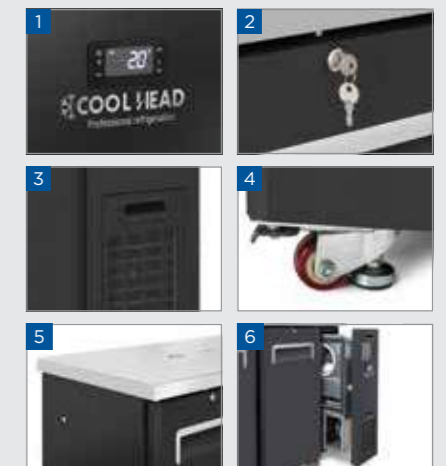


new
2026

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Termostato Digitale | Digital thermostat
2. Serratura di serie | Lock fitted as standard
3. Esterno in acciaio verniciato a polvere nero | External in black powder coated galvanized steel
4. Ruote anti-ribaltamento di serie | Anti-tilted castors fitted as standard
5. Foratura laterale per connessione bombola CO₂ | Lateral hole for CO₂ tank connection
6. Sistema monoblocco | Cassette system

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS





CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	ICM 20	ICM 25	ICM 30
Fabbricatore di ghiaccio commerciale Commercial ice maker	•	•	•
Corpo esterno e interno in acciaio inox Stainless steel exterior and interior	•	•	•
Raffreddamento ad aria Air cooling	•	•	•
Sistema con filtro anti-calcare Anti-calc sediment catcher	•	•	•
Sistema a spray per ricarica acqua Water spray system	•	•	•
Pannello frontale magnetico removibile Magnetic removable panel	•	•	•
Termostato meccanico Mechanical thermostat	•	•	•
Interruttore generale separato Independent main switch	•	•	•
Cubetto di ghiaccio in formato "gourmet" Ice cube shales "gourmet"	•	•	•
Capacità contenitore di ghiaccio Ice bin capacity	6 Kg / 10 Lt	6 Kg / 10 Lt	6 Kg / 10 Lt
Peso del cubetto (gr) Ice cube weight (gr)	16 - 18	16 - 18	16 - 18
Numero di cubetti per ciclo Ice cube for cycle	28	28	28
Percentuale d'acqua per ciclo Water rate per cycle	36%	36%	36%
Piedini regolabili Adjustable feet	•	•	•

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	ICM 20	ICM 25	ICM 30
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	364x495x601	364x495x601	364x495x601
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	314x128x341	314x128x341	314x128x341
Capacità (l) Capacity (lt)	20 Kg/24h	25 Kg/24h	30 Kg/24h
Portata della pressione acqua Water pressure range	2-6 bar (29-87 psi/ 0,2-0,6 Mpa)	2-6 bar (29-87 psi/ 0,2-0,6 Mpa)	2-6 bar (29-87 psi/ 0,2-0,6 Mpa)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	211	221	307
Rumorosità Noise level db(A)	59	59	59
Peso netto Net weight (Kg)	33	33	33

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	ICM 20	ICM 25	ICM 30
	1.158 €	1.193 €	1.310 €



ICM 20 | ICM 25 | ICM 30

DETTAGLI | DETAILS



1. Interruttore generale separato | Independent main switch
2. Sistema con filtro anti-calcare | Anti-calc sediment catcher
3. Sistema a spray per ricarica acqua | Water spray system
4. Raffreddamento ad aria | Air cooling

PER UN USO CORRETTO, È RACCOMANDATA L'INSTALLAZIONE DI UN DECALCIFICATORE (NON INCLUSO) |

FOR A CORRECT USE PLEASE NOTE THAT THE INSTALLATION OF A DESCALER (NOT INCLUDED) IS RECOMMENDED

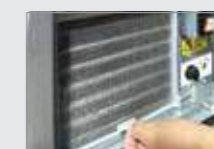
PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Cubetto di ghiaccio in formato gourmet | Ice cube shales gourmet



Pannello frontale removibile (magnete) | Magnetic removable panel



Accesso facilitato per pulizia filtro condensatore | Easily access form clean condenser filter

PERFORMANCE PERFORMANCE							DIMENSIONI CUBETTO 18 GR FULL ICE CUBE 18 GR	
TEMPERATURA AMBIENTE Ambient temperature	34	80%	75%	65%	60%	50%	40%	
	30	90%	80%	70%	65%	60%	45%	
	25	95%	90%	80%	75%	65%	50%	
	21	105%	100%	90%	80%	70%	55%	
	15	110%	105%	100%	90%	80%	60%	
		10	15	20	25	30	35	
TEMPERATURA DELL'ACQUA Water temperature								

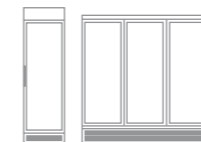
FREEZER FREEZER

QUANDO IL SOLITO "FREDDO" NON BASTA, HAI BISOGNO DI UN "SUPER FREDDO". QUELLO DEI NOSTRI FREEZER.

Ci sono tante occasioni in cui il solito freddo non è sufficiente e hai bisogno di un freddo intenso, secco e che congeli i tuoi prodotti rapidamente. I nostri freezer fanno proprio questo, nel rispetto delle norme di sicurezza, con un occhio di riguardo per l'ambiente e attenzione al consumo energetico.

WHEN "COLD" IS JUST NOT ENOUGH, YOU NEED "SUPER COLD". THEN, THERE'S OUR FREEZERS.

There are many times when cold is not just cold enough and you need an intense, dry and rapid freezing for your products. Our freezers do just that, in compliance with health regulations, while keeping an eye on the environment and focusing on energy consumption.



FREEZER VERTICALI
FREEZER CABINETS

Offriamo un'ampia gamma di armadi freezer, con colori, dimensioni e capacità diverse.

- Possiamo fornirti freezer con capacità che variano da 300 a 1200 litri, con e senza pannello pubblicitario, con refrigerazione roll-bond o con ventola di assistenza.
- Questi prodotti possono essere utilizzati in modo vario ed eterogeneo, sempre garantendo la corretta conservazione degli alimenti e la loro adeguata esposizione e valorizzazione.

We offer you a wide variety of freezer cabinets, with different colours, sizes and capacities.

- With volumes ranging from 300 to 1200 litres, we can provide you with freezers with or without illuminated canopy and with roll-bond refrigeration or fan assisted cooling.
- These products can be used in various and diverse ways, always guaranteeing correct food storage for proper display and appreciation of the products inside.



FREEZER DA BANCO
FREEZER COUNTERTOP

- Hanno dimensioni e capacità diverse: da 30 a 90 litri, con o senza pannello pubblicitario.
- Questi prodotti sono perfetti per il tuo banco, assicurando sempre la corretta esposizione degli alimenti conservati.

- They come in various sizes and capacities: from 30 to 90 litres, with or without illuminated canopy.
- These products are perfectly placed on your counter, always ensuring a correct display of the products inside.



FREEZER A POZZETTO
CHEST FREEZERS

- **TOP STANDARD:** sono affidabili e durevoli, comodi grazie alle ruote in dotazione. Questi prodotti possono raggiungere la temperatura di -25°C e assicurano alta affidabilità nella congelazione e conservazione di ogni alimento.
- **TOP IN VETRO SCORREVOLE:** grazie agli sportelli in vetro scorrevole, questi modelli sono ideali per la conservazione e la somministrazione dei gelati confezionati.

- **STANDARD TOP:** they are reliable and durable, yet convenient thanks to the wheels supplied. These products can reach temperatures of -25°C to ensure high reliability for freezing and storage of any food.
- **SLIDING GLASS TOP:** due to the sliding glass lids, these products are ideal for ice cream storage and management.

FREEZER | FREEZER

FREEZER VERTICALI
UPRIGHT FREEZER

CARATTERISTICHE COMUNI
COMMON FEATURES

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RNG 50	RNG 90
Freezer verticale Upright freezer	•	•
Acciaio verniciato bianco per esterno e interno White coated steel for external and internal	•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	55 mm
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Luce interna LED Interior LED light	•	•
Triplo vetro temperato di sicurezza con resistenza elettrica Triple heated safety tempered glass	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•
Cornice della porta in alluminio verniciato con maniglia integrata Painted aluminium door frame with integrated handle	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	2	3
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	C	C

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RNG 50	RNG 90
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	570x535x530	610x540x685
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	450x420x380	500x430x540
Capacità (l) Capacity (lt)	50	90
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-20° - -15°	-20° - -15°
Temperatura di test Test temperature (°C)	L2 (-18° - -12°)	L2 (-18° - -12°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	156	213
Rumorosità Noise level db(A)	45	45
Peso netto Net weight (Kg)	40	49

ACCESSORI | ACCESSORIES

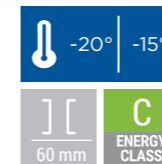
	RNG 50	RNG 90	PRICE
I01AF29A0001 Griglia Shelf	•		14,00 €
I01AF49A0001 Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)		•	20,00 €
I01AF49A0002 Griglia inferiore (senza supporti) Bottom shelf (no supports)		•	15,00 €
A01AF29A0003 Supporto griglie Shelves support	•	•	1,00 €

PREZZO | PRICE

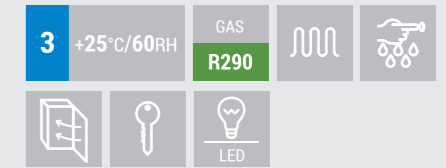
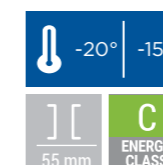
	RNG 50	RNG 90
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	943 €	1.170 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €



RNG 50



RNG 90



PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

GELATERIA
ICE CREAM

DETTAGLI | DETAILS



1. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Maniglia integrata | Integrated handle

Triplo vetro temperato di sicurezza con resistenza elettrica | Triple heated safety tempered glass

Luce interna LED | Interior LED light

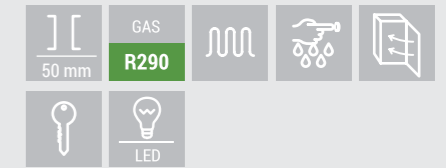
Porta autochiudente | Self closing door

Cornice della porta in alluminio verniciato con maniglia integrata | Painted aluminium door frame with integrated handle

FREEZER | FREEZER

FREEZER VERTICALI
UPRIGHT FREEZER

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	TNG 390	TNG 390C	TNG 480C
Armadio congelatore Freezer upright	•	•	•
Opalina pubblicitaria Advertising panel	•	•	•
Armadio bianco con interno in termoformato White external cabinet, thermoformed internally	•	•	•
Refrigerazione statica con ripiani evaporatore fissi Static cooling with fixed evaporator shelves	7	7	7
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	50 mm	50 mm	50 mm
Termostato meccanico Mechanical thermostat	•	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Termometro digitale Digital thermometer display	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Porta riscaldata con doppio vetro di sicurezza temperato Heated glass door with double safety tempered glass	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•	•
Maniglia esterna rettangolare in alluminio External aluminium square handle	•	•	•
Maniglia integrata nel profilo porta Handle along door profile	•	•	•
Luce interna orizzontale LED (con interruttore indipendente) Inner horizontal LED light (with independent switch)	•	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	C	C	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	TNG 390	TNG 390C	TNG 480C
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	600x630x1870	600x640x2005	680x655x2090
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	475x440x1585	475x440x1585	577x495x1684
Capacità (l) Capacity (lt)	300	300	487
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-20° - -15°	-20° - -15°	-20° - -15°
Temperatura di test Test temperature (°C)	L1 (-18° - -15°)	L1 (-18° - -15°)	L1 (-18° - -15°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	620	635	750
Rumorosità Noise level db(A)	57	57	57
Peso netto Net weight (Kg)	92,5	96	109

PREZZO | PRICE

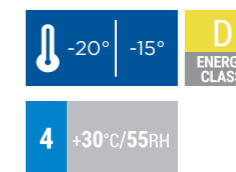
	TNG 390	TNG 390C	TNG 480C
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.825 €	1.850 €	2.043 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €



TNG 390C | TNG 390



TNG 480C



DETTAGLI | DETAILS



- Serratura di serie | Lock fitted as standard
- Serratura di serie (TNG 480C) | Lock fitted as standard (TNG 480C)
- Termometro digitale (TNG 390) | Digital display (TNG 390)
- Termometro digitale (TNG 390C) | Digital display (TNG 390C)
- Controllore digitale (TNG 480C) | Digital controller (TNG 480C)
- Griglia di protezione anti-ribaltamento | Protection anti-tipping net
- Ripiani evaporatore fissi | Fixed evaporator shelves

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

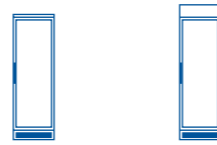
Porta riscaldata con doppio vetro di sicurezza temperato | Heated glass door with double safety tempered glass

Luce interna orizzontale LED (con interruttore indipendente) | Inner horizontal LED light (with independent switch)

Porta autochiudente | Self closing door

FREEZER | FREEZER

FREEZER VERTICALI
UPRIGHT FREEZER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	TNG 390B	TNG 390CB
Armadio congelatore Freezer upright	•	•
Opalina pubblicitaria Advertising panel		•
Esterno in lamiera verniciata nera, interno in termoformato nero External in black coated plate, black thermoformed internally	•	•
Refrigerazione statica con ripiani evaporatore fissi Static cooling with fixed evaporator shelves	7	7
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	50 mm	50 mm
Termostato meccanico Mechanical thermostat	•	•
Termometro digitale Digital thermometer display	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Porta riscaldata con doppio vetro di sicurezza temperato Heated glass door with double safety tempered glass	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•
Serratura di serie e maniglia esterna rettangolare in alluminio Lock fitted as standard and external aluminium square handle	•	•
Luce interna orizzontale LED (con interruttore indipendente) Inner horizontal LED light (with independent switch)	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	C	C

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

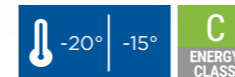
MODELLO MODEL	TNG 390B	TNG 390CB
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	600x630x1870	600x640x2005
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	475x440x1585	475x440x1585
Capacità (l) Capacity (lt)	300	300
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-20° - -15°	-20° - -15°
Temperatura di test Test temperature (°C)	L1 (-18° - -15°)	L1 (-18° - -15°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	620	635
Rumorosità Noise level db(A)	57	57
Peso netto Net weight (Kg)	92,5	96

PREZZO | PRICE

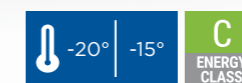
	TNG 390B	TNG 390CB
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.850 €	1.875 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €



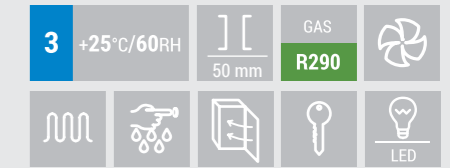
TNG 390B



TNG 390CB



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



- Serratura | Lock
- Termometro digitale (TNG 390B) | Digital display (TNG 390B)
- Termometro digitale (TNG 390CB) | Digital display (TNG 390CB)
- Griglia di protezione anti-ribaltamento | Protection anti-tipping net
- Luce interna led | Inner led light

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

Porta riscaldata con doppio vetro di sicurezza temperato | Heated glass door with double safety tempered glass

Luce interna orizzontale LED (con interruttore indipendente) | Inner horizontal LED light (with independent switch)

Maniglia esterna rettangolare in alluminio | External aluminium square handle

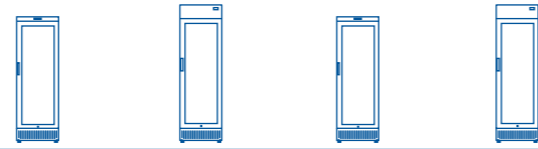
Porta autochiudente | Self closing door

FREEZER | FREEZER

FREEZER VERTICALI
UPRIGHT FREEZER

CARATTERISTICHE COMUNI
COMMON FEATURES

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES



MODELLO MODEL	CNG 390	CNG 390C	CNG 390B	CNG 390CB
Armadio congelatore Freezer upright	•	•	•	•
Opalina pubblicitaria Advertising panel		•		•
Armadio bianco con interno in termoformato White external cabinet, thermoformed internally	•	•		
Armadio nero con interno in termoformato Black external cabinet, thermoformed internally			•	•
Refrigerazione statica con ripiani evaporatore fissi Static cooling with fixed evaporator shelves	6	6	6	6
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm
Termostato meccanico Mechanical thermostat	•	•	•	•
Termometro digitale Digital thermometer display	•	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•	•
Porta riscaldata con doppio vetro di sicurezza temperato Heated glass door with double safety tempered glass	•	•	•	•
Porta autochudente Self closing door	•	•	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•	•	•
Maniglia esterna rettangolare in alluminio External aluminium square handle	•	•	•	•
Doppia luce interna verticale LED Double inner vertical LED light	•	•	•	•
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2+2	2+2	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	D	D	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CNG 390	CNG 390C	CNG 390B	CNG 390CB
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	595x638x1859	595x638x1984	595x638x1859	595x638x1984
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	465x445x1550	465x445x1550	465x445x1550	465x445x1550
Capacità (l) Capacity (lt)	320	320	320	320
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-25° - -15°	-25° - -15°	-25° - -15°	-25° - -15°
Temperatura di test Test temperature (°C)	L1 (-15° - -18°)	L1 (-15° - -18°)	L1 (-15° - -18°)	L1 (-15° - -18°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	620	625	620	625
Rumorosità Noise level db(A)	45	45	45	45
Peso netto Net weight (Kg)	84	85	84	85

PREZZO | PRICE

	CNG 390	CNG 390C	CNG 390B	CNG 390CB
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.663 €	1.688 €	1.688 €	1.713 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €



CNG 390C | CNG 390



L1	-18°C -15°C	3	+25°C/60RH	50 mm
D ENERGY CLASS	GAS R290			

PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

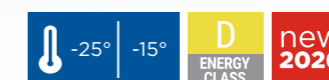
DETTAGLI | DETAILS



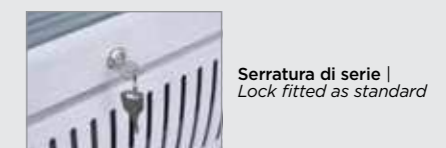
- Ripiani evaporatore fissi | Fixed evaporator shelves
- Griglia di protezione | Protection net
- Maniglia esterna rettangolare in alluminio | External aluminium square handle
- Termostato meccanico | Mechanical thermostat



CNG 390CB | CNG 390B

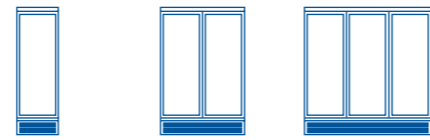


PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



FREEZER | FREEZER

FREEZER VERTICALI
UPRIGHT FREEZER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RFG 750	RFG 1350	RFG 1900
Armadio congelatore (portavetro) Freezer upright (glass door)	•	•	•
Acciaio verniciato bianco per esterno e interno White coated steel for external and internal	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•
Sbrinamento a gas caldo Hot gas defrost system	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Interruttore generale separato Independent main switch	•	•	•
Luce interna verticale LED (con interruttore indipendente) Inner vertical LED light (with independent switch)	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Porta riscaldata con triplo vetro di sicurezza temperato Heated glass door with triple safety tempered glass	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•
Serratura di serie e maniglia esterna rettangolare in alluminio Lock fitted as standard and external aluminium square handle	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	6	12	18
Griglia posteriore salva-spazio Inner back spacer net	•	•	•
Ruote per un facile posizionamento Wheels for easy positioning	4	4	8
Classe energetica Energy efficiency class	C	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RFG 750	RFG 1350	RFG 1900
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	750x760x2040	1340x760x2040	1880x760x2040
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	630x530x1338	1220x530x1465	1760x530x1465
Capacità (l) Capacity (lt)	560	1084	1450
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-22° - -18°	-22° - -18°	-22° - -18°
Temperatura di test Test temperature (°C)	L1 (-18° - -15°)	L1 (-18° - -15°)	L1 (-18° - -15°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	580	1100	1200
Rumorosità Noise level db(A)	58	61	65
Peso netto Net weight (Kg)	150	252	305

ACCESSORI | ACCESSORIES

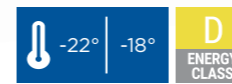
	RFG 750	RFG 1350	RFG 1900	PRICE
106AF19A0005 Ripiano bianco White shelf	•			33,00 €
106AF09A0009 Ripiano bianco White shelf		•		38,00 €
106AF29A0010 Ripiano bianco centrale White middle shelf			•	44,00 €
106AF29A0009 Ripiano bianco laterale White side shelf			•	33,00 €

PREZZO | PRICE

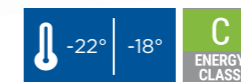
	RFG 750	RFG 1350	RFG 1900
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.998 €	4.713 €	5.523 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €



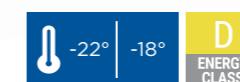
RFG 1350



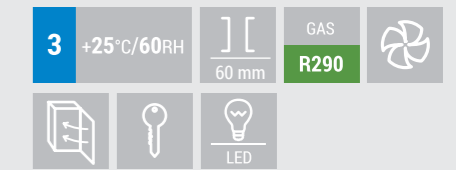
RFG 750



RFG 1900



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Rete spaziatrice interna | Inner back spacer net
2. Unità ventilata | Ventilated unit

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Termostato digitale con interruttore generale e luci separati | Digital thermostat with separated main and light switches



Luce interna led | Inner led light

Porta riscaldata con triplo vetro di sicurezza temperato | Heated glass door with triple safety tempered glass

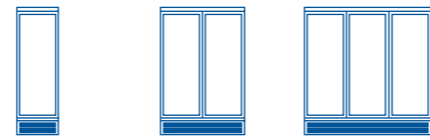
Porta autochiudente | Self closing door

Serratura di serie e maniglia esterna rettangolare in alluminio | Lock fitted as standard and external aluminium square handle

Griglia posteriore salva-spazio | Inner back spacer net

FREEZER | FREEZER

FREEZER VERTICALI
UPRIGHT FREEZER



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RFG 750B	RFG 1350B	RFG 1900B
Armadio congelatore (portavetro) Freezer upright (glass door)	•	•	•
Armadio con interno ed esterno in acciaio verniciato nero Black coated steel for internal and external side	•	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•
Sbrinamento a gas caldo Hot gas defrost system	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Interruttore generale separato Independent main switch	•	•	•
Luce interna verticale LED (con interruttore indipendente) Inner vertical LED light (with independent switch)	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Porta riscaldata con triplo vetro di sicurezza temperato Heated glass door with triple safety tempered glass	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•
Serratura di serie e maniglia esterna rettangolare in alluminio Lock fitted as standard and external aluminium square handle	•	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	6	12	18
Griglia posteriore salva-spazio Inner back spacer net	•	•	•
Ruote per un facile posizionamento Wheels for easy positioning	4	4	8
Classe energetica Energy efficiency class	C	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RFG 750B	RFG 1350B	RFG 1900B
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	750x760x2040	1340x760x2040	1880x760x2040
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	630x530x1338	1220x530x1465	1760x530x1465
Capacità (l) Capacity (lt)	560	1084	1450
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-22° - -18°	-22° - -18°	-22° - -18°
Temperatura di test Test temperature (°C)	L1 (-18° - -15°)	L1 (-18° - -15°)	L1 (-18° - -15°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	580	1100	1200
Rumorosità Noise level db(A)	58	61	65
Peso netto Net weight (Kg)	150	252	305

ACCESSORI | ACCESSORIES

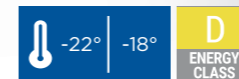
	RFG 750B	RFG 1350B	RFG 1900B	PRICE
I06AF19A0006 Ripiano nero Black shelf	•			33,00 €
I06AF09A0010 Ripiano nero Black shelf		•		38,00 €
I06AF29A0012 Ripiano nero centrale Black middle shelf			•	44,00 €
I06AF29A0011 Ripiano nero laterale Black side shelf			•	33,00 €

PREZZO | PRICE

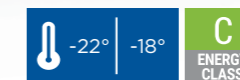
	RFG 750B	RFG 1350B	RFG 1900B
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.998 €	4.900 €	5.983 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €



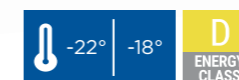
RFG 1350B



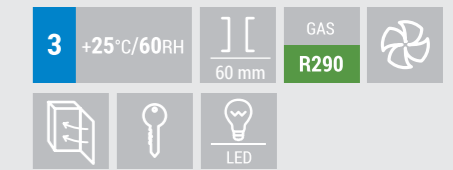
RFG 750B



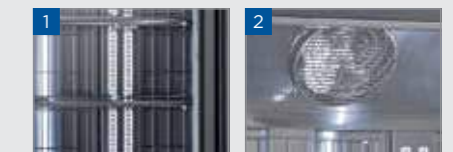
RFG 1900B



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Rete spaziatrice interna | Inner back spacer net
2. Unità ventilata | Ventilated unit

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Termostato digitale con interruttore generale e luci separati | Digital thermostat with separated main and light switches



Luce interna led | Inner led light

Porta riscaldata con triplo vetro di sicurezza temperato | Heated glass door with triple safety tempered glass

Porta autochiudente | Self closing door

Serratura di serie e maniglia esterna rettangolare in alluminio | Lock fitted as standard and external aluminium square handle

FREEZER | FREEZER

FREEZER A POZZETTO ▶ TOP STANDARD
CHEST FREEZER ▶ STANDARD TOP

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CF 508	CF 608	CF 708	CF 728
Congelatore a pozzetto con porta singola Chest freezer with single door	•	•	•	
Congelatore a pozzetto con porta doppia Chest freezer with double door				•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•	•	•
Sbrinamento con gocciolatoio Defrost water drain	•	•	•	•
Ridotto consumo energetico Low energy consumption	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
Luce interna a LED Interior LED light	•	•		
Maniglia con serratura Handle with lock	•	•	•	•
Digital control panel with alarm Pannello di controllo con allarme	•	•	•	•
Ceste incluse Basket included	3	3	3	3
Ruote (frontali provviste di freno) Castors (in the front with brake)	2+2	2+2	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	C	C	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CF 508	CF 608	CF 708	CF 728
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1504x695x945	1804x695x945	2055x713x903	2055x713x903
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1380x480x725	1680x480x725	1935x510x682	1935x510x682
Capacità (l) Capacity (lt)	500	600	700	700
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-25°- -15°	-25°- -15°	-23°- -18°	-23°- -18°
Temperatura di test Test temperature (°C)	C1 (-18°)	C1 (-18°)	C1 (-18°)	C1 (-18°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	230	250	260	260
Rumorosità Noise level db(A)	38	38	42	42
Peso netto Net weight (Kg)	67	78	97,5	97,5

ACCESSORI | ACCESSORIES

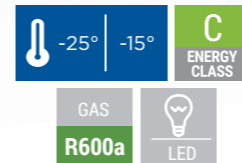
	CF 508	CF 608	CF 708	PRICE
109AA19A0001 Cesta Basket	•	•		25,00 €
109AA39A0001 Cesta Basket			•	30,00 €

PREZZO | PRICE

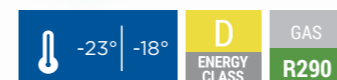
	CF 508	CF 608	CF 708	CF 728
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.145 €	1.345 €	1.755 €	1.805 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €



CF 608 | CF 508



CF 708 | CF 728



DETTAGLI | DETAILS



1. Ruote incluse nell'imballo (da assemblare) | Castor included in the packaging (to be assembled)
2. Maniglia con serratura | Handle with lock

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Pannello di controllo | Control panel

Cestelli di serie | Basket included

Luce interna led | Internal led light

FREEZER | FREEZER

FREEZER A POZZETTO ▶ TOP A FLIP-FLOP
CHEST FREEZER ▶ FLIP-FLOP TOP

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CFB 300	CFB 400	CFB 500
Congelatori a pozzetto con porta superiore "Flip-Flop" Chest freezer with Flip-flop top	•	•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•	•
Sbrinamento con gocciolatoio Defrost water drain	•	•	•
Ridotto consumo energetico Low energy consumption	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm
Guarnizione estraibile Replaceable gasket	•	•	•
Display digitale per temperatura Digital thermometer	•	•	•
Ceste incluse Baskets included	1	2	3
Ruote pivotanti di serie Standard swivel castors	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	D	C	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CFB 300	CFB 400	CFB 500
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1010x674x897	1304x674x897	1554x674x897
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	890x510x683	1180x510x683	1430x510x683
Capacità (l) Capacity (lt)	302	409	500
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-25°- -15°	-25°- -15°	-25°- -15°
Temperatura di test Test temperature (°C)	C1 (-18°)	C1 (-18°)	C1 (-18°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	144	215	249
Rumorosità Noise level db(A)	52	52	53
Peso netto Net weight (Kg)	58	65	85

ACCESSORI | ACCESSORIES

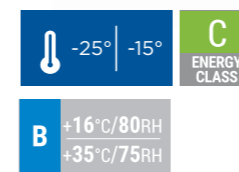
	CFB 300	CFB 400	CFB 500	PRICE
P09AI29A0001 Cesta Basket	•	•	•	35,00 €

PREZZO | PRICE

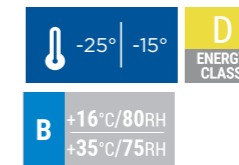
	CFB 300	CFB 400	CFB 500
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	980 €	1.103 €	1.205 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €



CFB 400



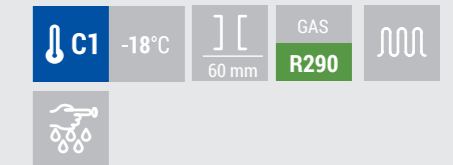
CFB 300



CFB 500



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Ruote incluse nell'imballo (da assemblare) | Castor included in the packaging (to be assembled)
2. Termometro digitale di serie | Digital thermometer fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Porta superiore Flip-Flop | Flip-Flop top



Cestelli di serie | Basket included

FREEZER | FREEZER

FREEZER A POZZETTO ▶ TOP VETRO SCORREVOLE
CHEST FREEZER ▶ SLIDING GLASS TOP

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

B	+16°C/80RH	60 mm	GAS R290	
	+35°C/75RH			

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CFG 308	CFG 408	CFG 508
Refrigerazione statica Static cooling	•	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•	•
Display digitale per temperatura Digital thermometer	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	60 mm	60 mm	60 mm
Singolo vetro temperato di sicurezza Single tempered safety glass door	•	•	•
Maniglia inclusa nella cornice del vetro Handle on the glass frame	•	•	•
Sportelli scorrevoli in vetro con serratura Sliding glass lids with lock	•	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•	•
Ceste incluse Baskets included	3	3	3
Ruote (frontali provviste di freno) Castors (in the front with brake)	2+2	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	D	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CFG 308	CFG 408	CFG 508
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1014x635x863	1304x635x863	1554x635x863
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	890x510x659	1180x510x659	1430x510x659
Capacità (l) Capacity (lt)	300	400	500
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-22° - -12°	-22° - -12°	-22° - -12°
Temperatura di test Test temperature (°C)	C1 (-18°)	C1 (-18°)	C1 (-18°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	179	212	287
Rumorosità Noise level db(A)	52,3	53,8	57,3
Peso netto Net weight (Kg)	56	65	85

ACCESSORI | ACCESSORIES

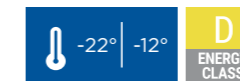
	CFG 308	CFG 408	CFG 508	PRICE
109AA59A0001 Cesta Basket	•	•	•	30,00 €

PREZZO | PRICE

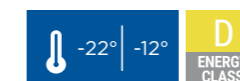
	CFG 308	CFG 408	CFG 508
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	998 €	1.198 €	1.283 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €



CFG 408 | CFG 308



CFG 508



DETTAGLI | DETAILS



1. Ruote incluse nell'imballo (da assemblare) | Castor included in the packaging (to be assembled)
2. Termometro digitale di serie | Digital thermometer fitted as standard
3. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Cestelli di serie | Basket included

Sportelli scorrevoli in vetro con serratura | Sliding glass lids with lock

Singolo vetro temperato di sicurezza | Single tempered safety glass door

Maniglia inclusa nella cornice del vetro | Handle on the glass frame

FREEZER | FREEZER

FREEZER A POZZETTO ▶ TOP VETRO CURVO SCORREVOLE
CHEST FREEZER ▶ SLIDING CURVE GLASS TOP

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CG 309A	CG 409A	CG 509A
Congelatore a pozzetto con top in vetro scorrevole Chest freezer with sliding glass top	•	•	•
Acciaio verniciato bianco per esterno e interno White coated steel for external and internal	•	•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•	•
Termometro analogico Analogue thermometer	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	70 mm	70 mm	70 mm
Singolo vetro temperato di sicurezza Single tempered safety glass	•	•	•
Maniglia inclusa nella cornice del vetro Handle on the glass frame	•	•	•
Luce interna orizzontale LED (con interruttore indipendente) Inner horizontal LED light (with independent switch)	•	•	•
Ceste incluse Basket included	3	3	4
Ruote (frontali provviste di freno) Castors (in the front with brake)	2+2	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	D	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CG 309A	CG 409A	CG 509A
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1044x694x850	1240x694x850	1510x694x850
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	900x550x600	1095x550x600	1365x550x600
Capacità (l) Capacity (lt)	300	370	475
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-22° - -18°	-22° - -18°	-22° - -18°
Temperatura di test Test temperature (°C)	C1 (-18°)	C1 (-18°)	C1 (-18°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	180	180	230
Rumorosità Noise level db(A)	52	52	52
Peso netto Net weight (Kg)	55	63	75

ACCESSORI | ACCESSORIES

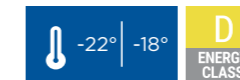
	CG 309A	CG 409A	CG 509A	PRICE
I09AH29A0001 Cesta Basket	•	•	•	33,00 €

PREZZO | PRICE

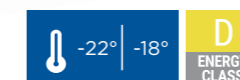
	CG 309A	CG 409A	CG 509A
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.050 €	1.190 €	1.478 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €	+ 975 €



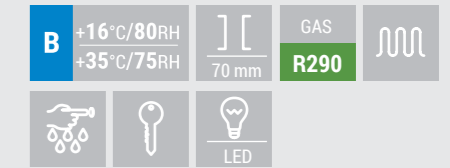
CG 409A | CG 309A



CG 509A



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Ruote incluse nell'imballo (da assemblare) | Castor included in the packaging (to be assembled)
2. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Singolo vetro temperato di sicurezza | Single tempered safety glass

Maniglia inclusa nella cornice del vetro | Handle on the glass frame

FREEZER | FREEZER

FREEZER A POZZETTO ► ISOLA
CHEST FREEZER ► ISLAND

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	VF 1450SW	VF 1850SW	VF 2100SW	VF 2500SW
Congelatore da supermercato Supermarket island freezer	•	•	•	•
Acciaio verniciato bianco per esterno e interno White coated steel for external and internal	•	•	•	•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•	•	•
Sbrinamento manuale Manual Defrost	•	•	•	•
Termometro digitale Digital thermometer	•	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	65 mm	65 mm	65 mm	65 mm
Luce interna LED Interior LED light	•	•	•	•
Sportelli curvi scorrevoli, vetro temperato con Low-e Curved sliding lid, temperate glass with Low-e	•	•	•	•
Batticarello in antracite grigio Antracite gray bumper	•	•	•	•
Ampia cesta con divisorio interno incluso Big housing basket with inner divider included	•	•	•	•
Ruote pivotanti di serie Swivel castor	6	6	6	6
Classe energetica Energy efficiency class	C	C	C	C

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	VF 1450SW	VF 1850SW	VF 2100SW	VF 2500SW
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1456x858x892	1856x858x892	2106x858x892	2506x858x892
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1320x720x627	1720x720x627	1970x720x627	2370x720x627
Capacità (l) Capacity (lt)	588	783	905	1100
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-22° - -12°	-22° - -12°	-22° - -12°	-22° - -12°
Temperatura di test Test temperature (°C)	L1 (-15° - -18°)	L1 (-15° - -18°)	L1 (-15° - -18°)	L1 (-15° - -18°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	256	314	318	371
Rumorosità Noise level db(A)	48	48	53	55
Peso netto Net weight (Kg)	112	150	164	201

ACCESSORI | ACCESSORIES

	VF 1450SW	VF 1850SW	VF 2100SW	VF 2500SW	PRICE
I09AK09A0002 Divisori Divider	•	•	•	•	18,00 €
Z09AK03A0002 Ruote con freno Lockable castors	•	•	•	•	30,00 €
Z09AK03A0003 Ruota senza freno Castor set	•	•	•	•	25,00 €

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	VF 1450SW	VF 1850SW	VF 2100SW	VF 2500SW
	2.088 €	2.415 €	2.780 €	3.020 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

L1	-18°C -15°C	3	+25°C/60RH	65 mm
GAS	R290		LED	

PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

DETTAGLI | DETAILS



1. Termometro digitale | Digital thermometer
2. Vetro curvo con maniglia integrata | Curved glass with integrated handle

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



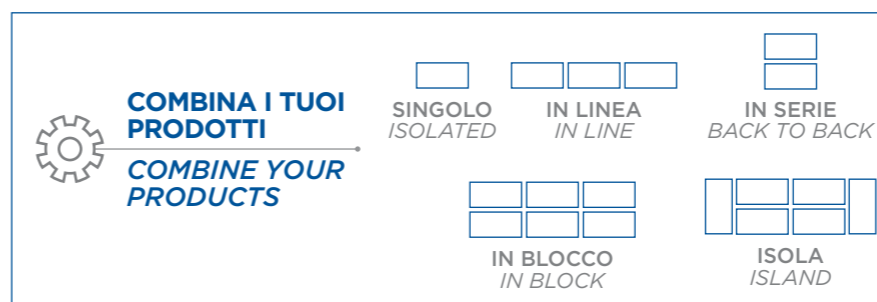
VF 1850SW
VF 1450SW

-22° - -12°
C ENERGY CLASS



VF 2500SW
VF 2100SW

-22° - -12°
C ENERGY CLASS



FREEZER | FREEZER

FREEZER A POZZETTO ► ISOLA ► CHILLER E FREEZER
CHEST FREEZER ► ISLAND ► CHILLER AND FREEZER

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	VF 1900VB	VF 2200VB	VF 2600VB
Congelatore da supermercato Supermarket island freezer	•	•	•
Modello a doppia temperatura (facile da convertire da chiller in freezer e viceversa) Dual temperature model (easily switchable between cooler and freezer)	•	•	•
Acciaio verniciato nero per esterno e interno Black coated steel for external and internal	•	•	•
Refrigerazione statica con ventola interna di assistenza Static cooling with fan assisted cooling	•	•	•
Compressore a inverter Inverter compressor	•	•	•
Sbrinamento a gas caldo Hot gas defrost system	•	•	•
Cornice del corpo riscaldata Heated body frame	•	•	•
Termometro digitale Digital thermometer	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	65 mm	65 mm	65 mm
Luce interna LED Interior LED light	•	•	•
Sportelli curvi scorrevoli, vetro temperato con Low-e Curved sliding lid, temperate glass with Low-e	•	•	•
Batticarello in antracite grigio Antracite gray bumper	•	•	•
Ampia cesta con divisorio interno incluso Big housing basket with inner divider included	•	•	•
Ruote pivottanti di serie Swivel castor	6	6	6
Classe energetica Energy efficiency class	C	C	C

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	VF 1900VB	VF 2200VB	VF 2600VB
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	1856x858x892	2106x858x892	2506x858x892
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	1720x720x627	1970x720x627	2370x720x627
Capacità (l) Capacity (lt)	783	905	1100
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-1° - +5° -22° - -12°	-1° - +5° -22° - -12°	-1° - +5° -22° - -12°
Temperatura di test Test temperature (°C)	L1 (-15° - -18°)	L1 (-15° - -18°)	L1 (-15° - -18°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R290	R290
Assorbimento Input power (W)	267	279	323
Rumorosità Noise level db(A)	57	57	57
Peso netto Net weight (Kg)	150	164	201

ACCESSORI | ACCESSORIES

	VF1900VB	VF2200VB	VF2600VB	PRICE
I09AK09A0002 Divisori Divider	•	•	•	18,00 €
Z09AK03A0002 Ruote con freno Lockable castors	•	•	•	30,00 €
Z09AK03A0003 Ruota senza freno Castor set	•	•	•	25,00 €

PREZZO | PRICE

Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	VF 1900VB	VF 2200VB	VF 2600VB
	3.178 €	3.313 €	3.760 €



VF 2200VB
VF 1900VB

-1° | +5°

-22° | -12°

C
ENERGY CLASS



VF 2600VB

-1° | +5°

-22° | -12°

C
ENERGY CLASS

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

L1	-18°C -15°C	3	+25°C/60RH	65 mm
GAS R290				

PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

DETTAGLI | DETAILS



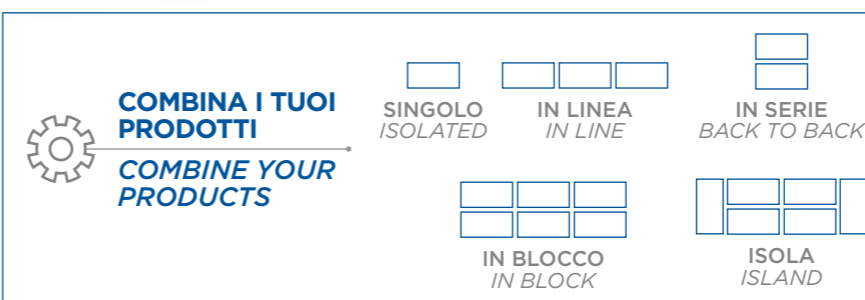
1. Termometro digitale con interruttore freezer/cooler | Digital thermometer with independent switch freezer/cooler
2. Vetro curvo con maniglia integrata | Curved glass with integrated handle
3. Compressore comandato da inverter | Inverter compressor

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Luce interna LED | Interior LED light

Ceste con separatori interni incluse | Basket with inner separators included



FREEZER | FREEZER

FREEZER A POZZETTO
CHEST FREEZER

CARATTERISTICHE COMUNI
COMMON FEATURES



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CG 150C	HN 80
Congelatore a pozzetto con top in vetro scorrevole e opalina pubblicitaria Chest freezer with sliding top and advertisement canopy	•	
Congelatore a pozzetto con porta vetro Chest freezer with glass top		•
Acciaio verniciato bianco per esterno e interno White coated steel for external and internal	•	
Esterno in lamiera verniciata nera, interno in lamiera grigia External in black coated plate, grey painted steel internally		•
Refrigerazione statica Static cooling	•	•
Sbrinamento manuale Manual defrost	•	•
Termometro analogico Analog thermometer	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	70 mm	60 mm
Singolo vetro temperato di sicurezza Single tempered safety glass	•	
Maniglia inclusa nella cornice del vetro Handle on the glass frame	•	
Maniglia integrata nel profilo della porta Handle along door profile		•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	
Interruttore indipendente per luce interna e luce opalina Independent switch for internal light and canopy	•	
Ceste incluse Basket included	2	
Spaziatore verticale incluso Spacer included		•
Ruote (frontali provviste di freno) Castors (in the front with brake)	2+2	2+2
Classe energetica Energy efficiency class	D	D

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CG 150C	HN 80
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	584x735x1145	
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	440x550x589	
Dimensioni esterne (ØxH mm) External dimensions (ØxH mm)		569x849
Dimensioni interne (ØxH mm) Internal dimensions (ØxH mm)		458x460
Capacità (l) Capacity (lt)	137	77
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	-23 -14	-18 -10
Temperatura di test Test temperature (°C)	C1 (-18°)	C1 (-18°)
Refrigerante Refrigerant	R290	R600a
Assorbimento Input power (W)	113	100
Rumorosità Noise level db(A)	47	36
Peso netto Net weight (Kg)	48	29

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CG 150C	HN 80	PRICE
I09AB79A0001 Cesta Narrow basket	•		14,00 €
I09AB79A0002 Cesta Wider basket	•		17,00 €
I09AE79A0001 Separatore Divider		•	20,00 €

PREZZO | PRICE

	CG 150C	HN 80
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	880 €	753 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 975 €	+ 975 €



CG 150C

Thermometer icon	-23° -14°	D ENERGY CLASS
B icon	+16°C/80RH +35°C/75RH	70 mm
GAS R290	LED	Key icon



HN 80

Thermometer icon	-18° -10°	D ENERGY CLASS
A icon	+16°C/80RH +30°C/55RH	60 mm
GAS R600a		

DETTAGLI | DETAILS



- Serratura di serie | Lock fitted as standard
- Termometro analogico della temperatura | Analog temperature thermometer
- Ruota con freno | Lockable castor

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Cestelli di serie (CG 150C) | Basket included (CG 150C)

Maniglia integrata nel profilo della porta (HP80) | Handle along door profile (HP80)

Spaziatore verticale (HP80) | Vertical spacer (HP 80)

Maniglia inclusa nella cornice del vetro (CG 150C) | Handle on the glass frame (CG 150C)

VINO WINE

IL TUO VINO È SEMPRE IN BUONE MANI.

Le nostre cantine refrigerate sono tecnologicamente progettate per essere sicure e affidabili, prodotte per conservare il vino il tempo necessario, assicurando che invecchi bene.

YOUR WINE IS ALWAYS IN GOOD HANDS.

Our wine coolers are safe and reliable pieces of technology designed and manufactured to keep the wine for as long as needed, ensuring good ageing.



Il vino, specialmente il buon vino, deve essere conservato in un ambiente protetto, a temperatura e umidità costante. Per questo motivo è stata creata la nostra famiglia di cantine refrigerate:

TEMPERATURA

- Linea di prodotti con modelli mono e bi-temperatura.

Wine, especially good wine, must be kept in a protected environment at a constant temperature and humidity. This is why our family of specific coolers have been created:

TEMPERATURE

- Line of products with mono and bi-temperature models.

CAPACITÀ

- Varietà di dimensioni e capacità, dai modelli più piccoli per uso anche domestico a quelli più capienti, da 85 a 800 litri, che possono contenere fino a 260 bottiglie

CAPACITY

- Variety of different sizes and capacity, from the smallest models for a domestic use to the most capacious ones, from 85 to 800 litres, up to 260 bottles capacity

Progettata con elevati standard qualitativi per il vino, questa famiglia di prodotti è l'ultima nata tra i frigoriferi in Cool Head Europe:

- Doppio vetro anti UV per la massima visibilità
- Basso consumo energetico
- Funzionamento silenzioso

Designed for wine with high-quality standard, this family is the latest cooler in Cool Head Europe:

- Double anti-UV glass for maximum visibility
- Low energy consumption
- Silent operation

VARIABILITÀ DEL QUANTITATIVO DI RIEMPIMENTO

Il quantitativo può variare a seconda della modalità di riempimento e della forma dei prodotti inseriti. I riempimenti riportati in tabella tengono conto dell'efficienza energetica dell'unità di refrigerazione.



FILLING QUANTITY VARIABILITY

The quantity may differ depending on the filling method and the shape of the products inserted. The fillings shown in the table take into account the energy efficiency of the refrigeration unit.

VINO | WINE

CANTINE REFRIGERATE
WINE CELLARS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CW 40	CW 36DT
Cantina refrigerata a libera installazione Wine cellar free-standing installation		•
Cantina refrigerata a incasso Wine cellar with built-in installation	•	
Esterno in lamiera verniciata nera, interno in termoformato nero External in black coated plate, black thermoformed internally	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	35 mm	35 mm
Controllo digitale mono temperatura One temperature digital control	•	
Controllo digitale a doppia temperatura (sopra/sotto) Double temperature digital control (upper/lower)		•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Funzione di compensazione bassa temperatura Low temperature compensation function		•
Display digitale e luce interna LED di colore blu Blue LED digital display and interior LED light	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Porta reversibile con maniglia cilindrica verticale Reversible door with vertical cylindrical handle	•	•
Vetro scuro per protezione UV Tinted glass door for wine protection	•	•
Filtro a carbone di serie Charcoal filter fitted as standard	1	1
Ripiani in legno regolabili Adjustable wooden shelves	6	4 + 1
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	F	G

BOTTIGLIE DI VINO | WINE BOTTLES

	0,75	0,75
CW 40	35	35
CW 36DT	25	31

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CW 40	CW 36DT
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	380x647x865	493x635x840
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	310x453x698	422x436x740
Capacità (l) Capacity (lt)	106	140
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+5° - +18°	+5° - +10° / +10° - +18°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	85	85
Rumorosità Noise level db(A)	39	39
Peso netto Net weight (Kg)	35	41

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CW 40	CW 36DT	PRICE
W01AF89A0001 Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•		23,00 €
W01AF99A0001 Griglia superiore in legno Upper wooden shelf		•	25,00 €
W01AF99A0002 Griglia in legno centrale Middle wooden shelf		•	25,00 €
W01AF99A0003 Griglia in legno inferiore Bottom wooden shelf		•	19,00 €

PREZZO | PRICE

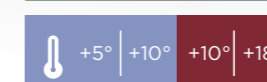
	CW 40	CW 36DT
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.045 €	1.143 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



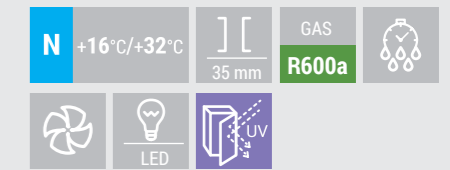
CW 40



CW 36DT



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

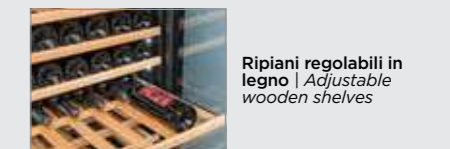


DETTAGLI | DETAILS



1. Luce a LED di colore blu | Blue LED light
2. Controllo digitale a doppia temperatura (+5°C-+10°C superiore/+10°C-+18°C inferiore) per CW 36DT | Double temperature digital control (+5°C-+10°C upper/+10°C-+18°C lower) for CW 36DT
3. Maniglia esterna cilindrica | Cylindrical external handle

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Ripiani regolabili in legno | Adjustable wooden shelves

Vetro scuro per protezione UV | Tinted glass door for wine protection

Doppio vetro temperato di sicurezza | Double layer safety tempered glass

Porta reversibile con maniglia cilindrica verticale | Reversible door with vertical cylindrical handle

Il colore della luce interna e del display può variare a seconda della disponibilità del prodotto a magazzino. I due colori disponibili sono blu o bianco caldo | The colour of the interior light and display may depend on stock availability. The two available colours are blue or warm white.

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	RCS 85B	RCS 88
Cantina refrigerata a libera installazione Wine cellar free-standing installation	•	•
Esterno in lamiera verniciata nera, interno in termoformato nero External in black coated plate, black thermoformed internally	•	•
Refrigerazione Roll-Bond Roll-Bond evaporator system	•	
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling		•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	30 mm	40 mm
Termostato meccanico Mechanical thermostat	•	•
Controllo digitale mono temperatura One temperature digital control	•	
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Luce interna LED Interior LED light		•
Luce interna orizzontale LED con interruttore indipendente Inner horizontal LED light with independent switch	•	
Porta reversibile Reversible door	-	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Vetro trasparente Transparent glass	•	•
Griglie e cesta in acciaio cromato Adjustable chromed shelf and chromed basket	3 + 1	6 + 1
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	C	G

BOTTIGLIE DI VINO | WINE BOTTLES

	0,75	0,75
RCS 85B	15	15
RCS 88	28	28

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	RCS 85B	RCS 88
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	505x590x780	430x473x830
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	410x395x625	356x394x727
Capacità (l) Capacity (lt)	85	90
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+4° - +10°	+4° - +18°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K4 (+1° - +9°)	-
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	65	85
Rumorosità Noise level db(A)	46	40
Peso netto Net weight (Kg)	35	23

ACCESSORI | ACCESSORIES

	RCS 85B	RCS 88	PRICE
S71AG39A0003 Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•		36,00 €
S71CH99A0001 Griglia cromata superiore (forma curva) Upper chromed shelf (curve shape)		•	22,00 €
S71CH99A0002 Griglia centrale (forma dritta) Middle shelf (flat shape)		•	11,00 €

PREZZO | PRICE

	RCS 85B	RCS 88
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	675 €	475 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



RCS 85B

CC1	+25°C 60RH	+4° +10°
30 mm	KEY	C ENERGY CLASS



RCS 88

N	+16°C/+32°C	+4° +18°
40 mm	FAN	

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Serratura di serie (RCS 85B) | Lock fitted as standard (RCS 85B)

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Griglie in acciaio cromato | Flat s/s chromed shelves

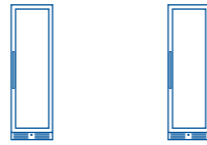
Doppio vetro temperato di sicurezza | Double layer safety tempered glass

Luce interna LED | Interior LED light (RCS 88)

Luce interna orizzontale LED con interruttore indipendente | Inner horizontal LED light with independent switch (RCS 85B)

VINO | WINE

CANTINE REFRIGERATE
WINE CELLARS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CW 508	CW 518DT
Cantina refrigerata a libera installazione Wine cellar free-standing installation	•	•
Armadio con interno ed esterno in acciaio verniciato nero Black coated steel for internal and external side	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Controllo digitale mono temperatura One temperature digital control	•	
Controllo digitale a doppia temperatura (sopra/sotto) Double temperature digital control (upper/lower)		•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	40 mm	40 mm
Funzione di compensazione bassa temperatura Low temperature compensation function	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Luce interna LED (colore blu) Interior LED light (blue color)	•	•
Porta con maniglia cilindrica verticale Door with vertical cylindrical handle	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Vetro scuro per protezione UV Tinted glass door for wine protection	•	•
Ripiani in legno regolabili Adjustable wooden shelves	7 + 1	7 + 1
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	F	F

BOTTIGLIE DI VINO | WINE BOTTLES



	0,75	0,75
CW 508	146	159
CW 518DT	146	159

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CW 508	CW 518DT
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	595x770x1851	595x770x1851
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	510x543x1690	510x543x1690
Capacità (l) Capacity (lt)	520	520
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+5° - +20°	+5°-+12°/ +12°-+20°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	140	140
Rumorosità Noise level db(A)	38	38
Peso netto Net weight (Kg)	103	104

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CW 508	CW 518DT	PRICE
W01DB09A0001 Griglia superiore/media in legno Upper/middle wood shelf	•	•	65,00 €
W01DB09A0002 Griglia in legno inferiore Bottom wooden shelf	•	•	61,00 €
KITGD1DB0A00 Guide scorrevoli Sliding guides	•	•	162,00 €

PREZZO | PRICE

	CW 508	CW 518DT
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.650 €	2.690 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



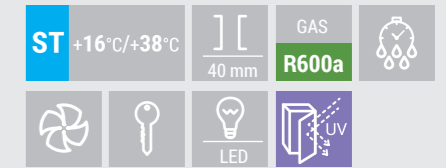
CW 508



CW 518DT



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

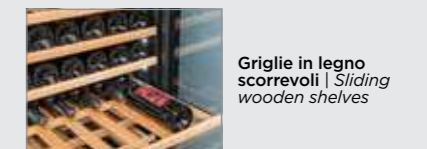


DETTAGLI | DETAILS



1. Maniglia cilindrica in acciaio | External cylindrical handle in stainless steel
2. Serratura di serie | Lock fitted as standard
3. Pannello di controllo retro-illuminato (bianco) | White backlit control panel

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Griglie in legno scorrevoli | Sliding wooden shelves

Compressore comandato da inverter | Inverter compressor

Luce interna LED (colore blu) | Interior LED light (blue color)

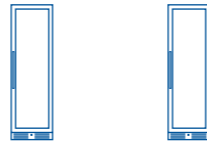
Vetro scuro per protezione UV | Tinted glass door for wine protection

Doppio vetro temperato di sicurezza | Double layer safety tempered glass

Il colore della luce interna e del display può variare a seconda della disponibilità del prodotto a magazzino. I due colori disponibili sono blu o bianco caldo | The colour of the interior light and display may depend on stock availability. The two available colours are blue or warm white.

VINO | WINE

CANTINE REFRIGERATE
WINE CELLARS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CW 400	CW 410DT
Cantina refrigerata da incasso Wine cellar with built-in installation	•	•
Esterno in lamiera verniciata nera, interno in termoformato nero External in black coated plate, black thermoformed internally	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	35 mm	35 mm
Controllo digitale mono temperatura One temperature digital control	•	•
Controllo digitale a doppia temperatura (sopra/sotto) Double temperature digital control (upper/lower)	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Luce interna LED (colore blu) Interior LED light (blue color)	•	•
Funzione di compensazione bassa temperatura Low temperature compensation function	•	•
Porta reversibile con maniglia cilindrica verticale Reversible door with vertical cylindrical handle	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass	•	•
Vetro scuro per protezione UV Tinted glass door for wine protection	•	•
Ripiani in legno regolabili Adjustable wooden shelves	8	8
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	G	G

BOTTIGLIE DI VINO | WINE BOTTLES

	0,75	0,75
CW 400	144	165
CW 410DT	144	165

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CW 400	CW 410DT
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	595x720x1767	595x720x1767
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	515x530x1585	515x530x1585
Capacità (l) Capacity (lt)	469	469
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+5° - +18°	+5° - +10° / +10° - +18°
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	180	180
Rumorosità Noise level db(A)	39	40
Peso netto Net weight (Kg)	102	108

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CW 400	CW 410DT	PRICE
W01AZ49A0001 Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•	•	56,00 €
S41AZ49A0003 Guida scorrevole destra Track right	•	•	9,00 €
S41AZ49A0004 Guida scorrevole sinistra Track left	•	•	9,00 €

PREZZO | PRICE

	CW 400	CW 410DT
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.490 €	2.653 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

N	+16°C/+32°C	35 mm	GAS	R600a	LED	UV
VINO WINE						
RISPARMIO ENERGETICO ENERGY SAVING						

DETTAGLI | DETAILS



- Luce a LED di colore blue | Blue LED light
- Controllo digitale a doppia temperatura (+5°C-+10°C superiore/+10°C-+18°C inferiore) per CW 410DT | Double temperature digital control (+5°C-+10°C upper/+10°C-+18°C lower) for CW 410DT
- Maniglia esterna cilindrica | Cylindrical external handle

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

Griglie in legno scorrevoli Sliding wooden shelves
Compressore comandato da inverter Inverter compressor
Vetro scuro per protezione UV Tinted glass door for wine protection
Serratura di serie Lock fitted as standard
Doppio vetro temperato di sicurezza Double layer safety tempered glass

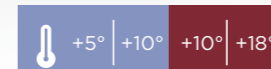
Il colore della luce interna e del display può variare a seconda della disponibilità del prodotto a magazzino. I due colori disponibili sono blu o bianco caldo | The colour of the interior light and display may depend on stock availability. The two available colours are blue or warm white.



CW 400

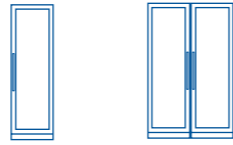


CW 410DT



VINO | WINE

CANTINE REFRIGERATE
WINE CELLARS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CW 380	CW 758
Cantina refrigerata a libera installazione Wine cellar free-standing installation	•	•
Armadio con interno ed esterno in acciaio verniciato nero Black coated steel for internal and external side	•	•
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Luce interna verticale LED Inner vertical LED light	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•
Vetro rinforzato temperato di sicurezza Toughened safety tempered glass	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•
Maniglia cilindrica verticale Vertical cylindrical handle	•	•
Cornice della porta di colore nero Black door frame	•	•
Ripiani in legno regolabili Adjustable wooden shelves	5	10
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	B

BOTTIGLIE DI VINO | WINE BOTTLES



	0,75	0,75
CW 380	75	108
CW 758	108	144

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CW 380	CW 758
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	600x558x1800	900x558x1800
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	508x418x1490	808x418x1490
Capacità (l) Capacity (lt)	293	458
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+5° - +14°	+5° - +14°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	240	300
Rumorosità Noise level db(A)	45	45
Peso netto Net weight (Kg)	77	106

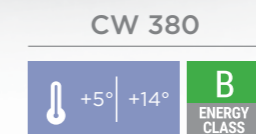
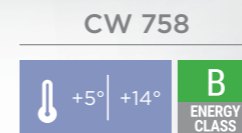
ACCESSORI | ACCESSORIES

	CW 380	CW 758	PRICE
W01CK69A0001 Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•		25,00 €
W01CK79A0001 Griglia destra in legno Shelf right wood		•	33,00 €
W01CK79A0004 Griglia sinistra in legno Shelf left wood		•	33,00 €
S11CK69A0002 Supporto griglie Shelves support	•	•	1,00 €

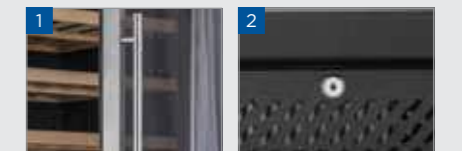
PREZZO | PRICE

	CW 380	CW 758
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.668 €	2.305 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Maniglia cilindrica verticale | Vertical cylindrical handle
2. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Ripiani in legno regolabili | Adjustable wooden shelves



Luce interna verticale LED | Inner vertical LED light

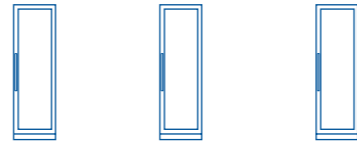
Cornice della porta di colore nero | Black door frame

Vetro rinforzato temperato di sicurezza | Toughened safety tempered glass

Porta autochiudente | Self closing door

VINO | WINE

CANTINE REFRIGERATE
WINE CELLARS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	CW 380Z	CW 380ZX	CW 380FZ
Cantina refrigerata a libera installazione Wine cellar free-standing installation	•	•	•
Armadio con interno ed esterno in acciaio verniciato nero Black coated steel for internal and external side	•		•
Armadio con esterno in acciaio verniciato nero e acciaio a specchio per l'interno Black coated steel for external side and mirror stainless steel for internal		•	
Refrigerazione ventilata Ventilated cooling	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm	45 mm
Termostato digitale Digital Thermostat	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Luce interna verticale LED Inner vertical LED light	•	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•	•
Vetro rinforzato temperato di sicurezza Toughened safety tempered glass	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•
Cornice della porta di colore nero con maniglia cilindrica Black door frame with cylindrical handle	•		
Cornice della porta in acciaio inox con maniglia cilindrica Stainless steel door frame with cylindrical handle		•	
Porta senza cornice con profilo nero con vetro temperato di sicurezza Black frameless door with safety tempered glass			•
Ripiani regolabili a forma di Z Adjustable Z shelves	11	11	11
Piedini regolabili Adjustable feet	4	4	4
Classe energetica Energy efficiency class	B	B	B

BOTTIGLIE DI VINO | WINE BOTTLES



CW 380Z	88
CW 380ZX	88
CW 380FZ	88

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	CW 380Z	CW 380ZX	CW 380FZ
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	600x558x1800	600x558x1800	600x558x1800
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	508x418x1490	508x418x1490	508x418x1490
Capacità (l) Capacity (lt)	293	293	293
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+5° - +14°	+5° - +14°	+5° - +14°
Temperatura di test Test temperature (°C)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)	M2 (-1° - +7°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	240	240	240
Rumorosità Noise level db(A)	45	45	45
Peso netto Net weight (Kg)	77	77	77

ACCESSORI | ACCESSORIES

	CW380Z	CW380ZX	CW380FZ	PRICE
101DP69A0001 Griglia a Z Z shelf	•	•	•	98,00 €

PREZZO | PRICE

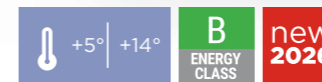
	CW 380Z	CW 380ZX	CW 380FZ
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	2.000 €	2.400 €	2.225 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €

COMING
SOON
APRILE 2026



COMING
SOON
APRILE 2026

CW 380Z | CW 380ZX



COMING
SOON
LUGLIO 2026

CW 380FZ



CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

M2	-1°C +7°C	3	+25°C/60RH	45 mm
GAS R600a				
LED				



DETTAGLI | DETAILS



1. Maniglia cilindrica verticale | Vertical cylindrical handle
2. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Ripiani regolabili a forma di Z | Adjustable Z shelves

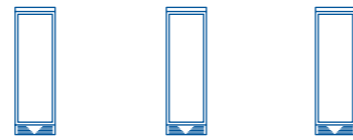


Termostato digitale | Digital thermostat

Luce interna verticale LED | Inner vertical LED light

VINO | WINE

CANTINE REFRIGERATE
WINE CELLARS



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	TWN 400	TW 400	TWS 400
Cantina refrigerata Wine cellar	•	•	•
Esterno in lamiera verniciata, interno in termoformato External in coated plate, thermoformed internally	•	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•	•
Schiumatura in ciclopentano Foaming agent cyclopentane	45 mm	45 mm	45 mm
Termostato digitale Digital thermostat	•	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•	•
Luce interna LED verticale Inner vertical LED light	•	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•	•
Maniglia integrata nel profilo della porta Handle along door profile	•		
Maniglia esterna in alluminio Aluminium external handle		•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•	•
Vetro temperato di sicurezza Safety tempered glass	•	•	•
Ripiani in legno regolabili Adjustable wooden shelves	6	6	6
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2 + 2	2 + 2	2 + 2
Classe energetica Energy efficiency class	D	D	D

BOTTIGLIE DI VINO | WINE BOTTLES



MODELLO	0,75	0,75
TWN 400	60	80
TW 400	60	80
TWS 400	60	80

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO MODEL	TWN 400	TW 400	TWS 400
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	595x660x1845	595x620x1830	595x660x1845
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	555x410x1580	555x410x1580	555x410x1580
Capacità (l) Capacity (lt)	350	350	350
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+7° - +18°	+7° - +18°	+7° - +18°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K4 (+1° - +9°)	K4 (+1° - +9°)	K4 (+1° - +9°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	300	300	300
Rumorosità Noise level db(A)	42	42	42
Peso netto Net weight (Kg)	74	74	74

ACCESSORI | ACCESSORIES

	TW 400	TWS 400	TWN 400	PRICE
W01AG19A0001 Griglia in legno Wood shelf	•			98,00 €
W01AG29A0001 Griglia in legno Wood shelf		•		98,00 €
W01AG29A0001 Griglia in legno Wood shelf			•	98,00 €

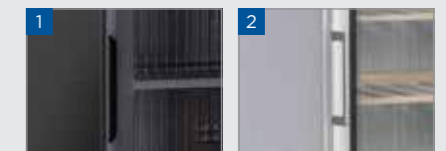
PREZZO | PRICE

	TWN 400	TW 400	TWS 400
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.245 €	1.175 €	1.318 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €	+ 625 €

CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES



DETTAGLI | DETAILS



1. Maniglia integrata nel profilo della porta (TWN 400) | Handle along door profile (TWN 400)
2. Maniglia esterna (TW 400 e TWS 400) | External handle (TW 400 and TWS 400)

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS



Luce interna LED verticale | Inner vertical LED light

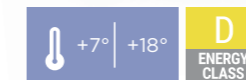
Porta autochiudente | Self closing door

Serratura di serie | Lock fitted as standard

Vetro temperato di sicurezza | Safety tempered glass



TWN 400 | TWS 400



TW 400



VINO | WINE

CANTINE REFRIGERATE
WINE CELLARS

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

MODELLO MODEL	TW 390B	TW 390BL
Cantina refrigerata Wine cellar	•	•
Esterno in lamiera verniciata nera, interno in termoformato nero External in black coated plate, black thermoformed internally	•	•
Refrigerazione Roll-Bond con ventilatore di assistenza Roll-Bond evaporator system with fan assisted cooling	•	•
Sbrinamento automatico a fermata compressore Automatic compressor cycle defrost	•	•
Termostato digitale Digital thermostat	•	•
Doppia luce interna LED verticale Double inner vertical LED light	•	•
Porta autochiudente Self closing door	•	•
Porta senza cornice con profilo nero con vetro temperato di sicurezza Black frameless door with safety tempered glass	•	•
Maniglia integrata nel profilo della porta Handle along door profile	•	•
Serratura di serie Lock fitted as standard	•	•
Guarnizione estraibile Removable gasket	•	•
Ripiani regolabili Adjustable shelves	6	6
Ripiani regolabili in legno Adjustable wooden shelves		6
Piedini regolabili + ruote posteriori Adjustable feet + rollers at the back	2 + 2	2 + 2
Classe energetica Energy efficiency class	D	D

BOTTIGLIE DI VINO | WINE BOTTLES

	0,75	0,75
TW 390B	65	85
TW 390BL	65	85

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATIONS

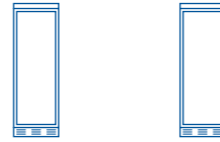
MODELLO MODEL	TW 390B	TW 390BL
Dimensioni esterne (LxPxH mm) External dimensions (WxDxH mm)	595x600x1840	595x600x1840
Dimensioni interne (LxPxH mm) Internal dimensions (WxDxH mm)	505x462x1555	505x462x1555
Capacità (l) Capacity (lt)	350	350
Temperatura di esercizio Operating temperature (°C)	+7° - +18°	+7° - +18°
Temperatura di test Test temperature (°C)	K4 (1° - +9°)	K4 (1° - +9°)
Refrigerante Refrigerant	R600a	R600a
Assorbimento Input power (W)	207	207
Rumorosità Noise level db(A)	46.8	46.8
Peso netto Net weight (Kg)	70	70

ACCESSORI | ACCESSORIES

	TW 390B	TW 390BL	PRICE
I06AE09A0002 Ripiano nero Black shelf	•		30,00 €
W06AO99A0001 Ripiano legno Wooden shelf		•	98,00 €

PREZZO | PRICE

	TW 390B	TW 390BL
Articolo 50 Hz Item in 50 Hz	1.120 €	1.220 €
Extra-costo per config. in 60Hz Extra-cost for 60Hz configuration	+ 625 €	+ 625 €



TW 390B

+7° | +18°

D
ENERGY CLASS



TW 390BL

+7° | +18°

D
ENERGY CLASS

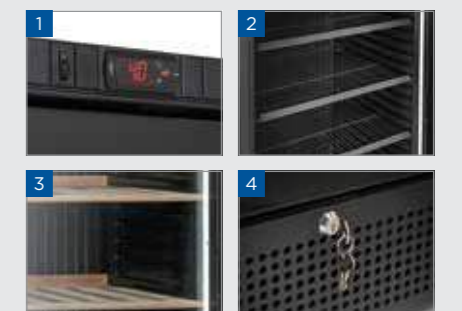
CARATTERISTICHE COMUNI COMMON FEATURES

K4	+1°C +9°C	CC2	+32°C 65RH	45 mm
GAS R600a				

PERSONALIZZAZIONE DISPONIBILE
CUSTOMIZATION AVAILABLE

VINO
WINE

DETTAGLI | DETAILS



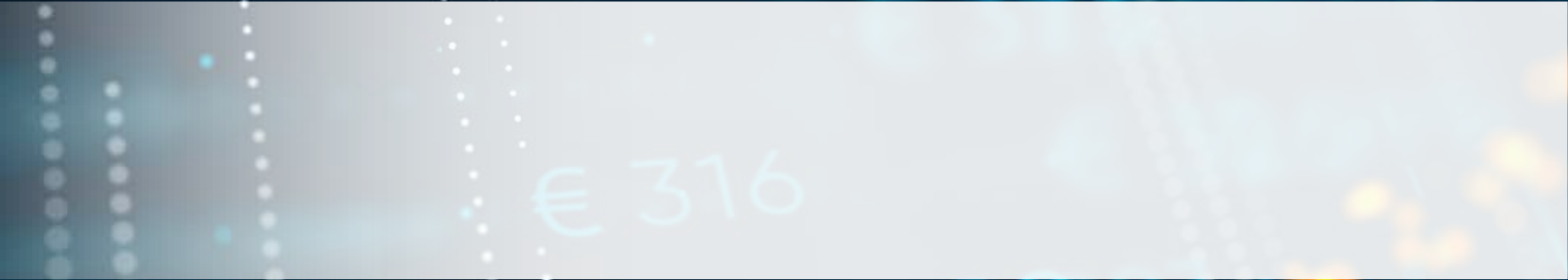
1. Termostato digitale con interruttore indipendente per la ventola interna | Digital thermostat and dedicated switch for inner fan
2. Ripiani regolabili di colore nero (TW 390B) | Adjustable black shelves (TW 390B)
3. Ripiani regolabili in legno (TW 390BL) | Adjustable wooden shelves (TW 390BL)
4. Serratura di serie | Lock fitted as standard

PUNTI DI FORZA | KEY POINTS

Vetro della porta senza cornice con maniglia integrata | Frameless door with integrated handle

Doppia luce interna LED verticale | Double inner vertical LED light

Porta autochiudente | Self closing door



PREZZI
PRICES

€ 316

€ 399

€ 299

€ 366

€ 392



STAINLESS STEEL | INOX

	MODEL	PRICE
CABINETS ARMADI		
p. 22	QR 6-5A	2.463 €
p. 24	QR 6	1.950 €
	QN 6	2.238 €
	QR 12	2.998 €
	QN 12	3.875 €
p. 26	QRG 6	2.463 €
	QNG 6	2.998 €
	QRG 12	4.075 €
	QNG 12	4.990 €
p. 28	QR 3	1.943 €
	QN 3	2.188 €
	QR 58	2.765 €
	QN 58	3.395 €
p. 30	QR 4	2.028 €
	QN 4	2.275 €
	QR 8	3.190 €
	QN 8	3.750 €
p. 32	QR 7	2.175 €
	QN 7	2.425 €
p. 34	MR 7	1.563 €
	MF 7	1.775 €
	MR 14	2.458 €
p. 36	RC 1850	6.775 €
	RCG 1850	7.083 €
p. 38	BY 460	1.733 €
	BYG 460	1.853 €
	BYX 460	1.793 €
	BYXG 460	1.885 €
p. 40	QPC 740	2.468 €
	QPN 740	2.773 €
	QPC 1640	3.685 €
	QPN 1640	4.648 €
p. 42	PA 800TN	2.630 €
	PA 800BT	3.043 €
	GE 800BT	3.423 €
p. 44	GET 688S	3.040 €
	GEX 688V	3.575 €
p. 46	QRX 688FH	3.203 €
p. 48	QM 148	1.725 €
	QM 368	3.723 €
	QM 728	4.725 €
COUNTERS TAVOLI		
p. 52	QR 2100	1.908 €
	QR 2200	1.945 €
	QR 3100	2.203 €

	MODEL	PRICE
	QR 3200	2.248 €
	QR 4100	2.673 €
	QR 4200	2.690 €
p. 54	QRG 2100	2.100 €
	QRG 2200	2.150 €
	QRG 3100	2.400 €
	QRG 3200	2.450 €
	QRG 4100	2.780 €
	QRG 4200	2.888 €
p. 56	RC 2100LV	4.785 €
	RC 2200LV	4.958 €
	RC 3100LV	5.305 €
	RC 3200LV	5.513 €
	RC 4100LV	6.218 €
	RC 4200LV	6.460 €
p. 58	QN 2100	2.583 €
	QN 2200	2.640 €
	QN 3100	2.993 €
	QN 3200	3.055 €
	QN 4100	3.435 €
	QN 4200	3.475 €
p. 60	QR 2100SG	1.848 €
	QR 2200SG	1.878 €
	QR 3100SG	2.208 €
	QR 3200SG	2.233 €
	QR 4100SG	2.735 €
	QR 4200SG	2.768 €
p. 62	QRG 2100SG	1.908 €
	QRG 2200SG	1.928 €
	QRG 3100SG	2.313 €
	QRG 3200SG	2.340 €
	QRG 4100SG	2.965 €
	QRG 4200SG	2.998 €
p. 64	QN 2100SG	1.848 €
	QN 2200SG	1.865 €
	QN 3100SG	2.208 €
	QN 3200SG	2.233 €
	QN 4100SG	2.735 €
	QN 4200SG	2.768 €
p. 66	U-GN 2140	2.498 €
	U-GN 3160	2.890 €
	U-GN 4180	3.383 €
p. 68	SR 2100	1.875 €
	SR 2200	1.925 €
	SR 3100	2.133 €
	SR 3200	2.193 €
	SR 4100	2.490 €
	SR 4200	2.560 €
p. 70	SRG 2100	2.085 €
	SRG 2200	2.135 €
	SRG 3100	2.390 €
	SRG 3200	2.453 €

	MODEL	PRICE
	SRG 4100	2.788 €
	SRG 4200	2.868 €
p. 72	SF 2100	2.630 €
	SF 2200	2.693 €
	SF 3100	2.795 €
	SF 3200	3.098 €
	SF 4100	3.373 €
	SF 4200	3.463 €
p. 74	PA 2100	2.053 €
	PA 2200	2.303 €
	PA 3100	2.698 €
	PA 3200	2.770 €
	PA 4100	3.875 €
	PA 4200	3.958 €
p. 76	QZ 16	2.553 €
	QZ 20	2.300 €
	QZ 26	2.773 €
	QZ 30	2.625 €
	QZ 36	4.063 €
	QZ 40	3.925 €
	D 5	1.075 €
p. 78	QR 2000	1.908 €
	QR 3000	2.203 €
	QR 4000	2.673 €
p. 78	QRG 2000	2.100 €
	QRG 3000	2.400 €
	QRG 4000	2.780 €
p. 78	QN 2000	2.583 €
	QN 3000	2.993 €
	QN 4000	3.435 €
p. 78	QR 2000SG	1.848 €
	QR 3000SG	2.208 €
	QR 4000SG	2.735 €
p. 78	QRG 2000SG	1.908 €
	QRG 3000SG	2.313 €
	QRG 4000SG	2.965 €
p. 78	QN 2000SG	1.848 €
	QN 3000SG	2.208 €
	QN 4000SG	2.735 €
p. 79	SR 2000	1.875 €
	SR 3000	2.133 €
	SR 4000	2.490 €
p. 79	SRG 2000	2.085 €
	SRG 3000	2.390 €
	SRG 4000	2.788 €
p. 79	SF 2000	2.630 €
	SF 3000	2.795 €
	SF 4000	3.373 €

	MODEL	PRICE
p. 79	PA 2000	2.053 €
	PA 3000	2.698 €
	PA 4000	3.875 €
p. 80	VRX 10/33	635 €
	VRX 12/33	690 €
	VRX 13/33	715 €
	VRX 14/33	745 €
	VRX 15/33	800 €
	VRX 18/33	840 €
	VRX 20/33	880 €
	VRX 22/33	1.118 €
	VRX 12/33S/S	748 €
	VRX 14/33S/S	793 €
	VRX 15/33S/S	828 €
	VRX 18/33S/S	890 €
	VRX 20/33S/S	955 €
p. 82	VRX 10/38	728 €
	VRX 12/38	758 €
	VRX 13/38	780 €
	VRX 14/38	815 €
	VRX 15/38	845 €
	VRX 18/38	915 €
	VRX 20/38	958 €
	VRX 22/38	1.172 €
	VRX 25/38	1.499 €
	VRX 12/38S/S	778 €

	MODEL	PRICE
	VRX 14/38S/S	833 €
	VRX 15/38S/S	868 €
	VRX 18/38S/S	950 €
	VRX 20/38S/S	1.000 €
SALADETTE SALADETTE		
p. 88	CRX 90A	1.208 €
	CRX 93A	1.683 €
	CRA 90A	1.403 €
	CRA 93A	1.988 €
p. 90	CRD 92A	1.555 €
	CRD 94A	2.023 €
	CRD 96A	3.378 €
p. 92	CR 90A	1.185 €
	CRQ 90A	1.623 €
	CR 92A	1.438 €
p. 94	CR 93A	1.678 €
	CRQ 93A	2.295 €
p. 96	CRP 90A	1.298 €
	CRP 93A	1.890 €
	CRM 93A	1.933 €
p. 98	CRS 90A	1.428 €
	CRS 93A	1.848 €

	MODEL	PRICE
p. 100	CRZ 90A	1.978 €
	CRZ 93A	2.565 €
p. 102	CR 45A	1.050 €
	CRX 45A	1.088 €
	CRD 45A	1.458 €
p. 104	CNX 90V	1.780 €
	CNX 93V	2.265 €
p. 106	BB90	1.793 €
	BB93	2.498 €
BLAST CHILLERS ABBATTITORI		
p. 108	RF 23A	1.835 €
	RF 50A	2.668 €
p. 110	RF 100A	4.970 €
	RF 150A	7.588 €
	RF 200A	9.800 €
p. 112	SHF 700	7.023 €
p. 114	DWT 90	2.255 €
	DWT 120	2.455 €
	DWT 92	3.330 €
	DWT 122	3.580 €

ABS | ABS

	MODEL	PRICE
p. 118	CR 6	1.525 €
	CR 4	1.348 €
	CR 2	803 €
p. 120	CRX 6	1.623 €
	CRX 4	1.443 €
	CRX 2	843 €
p. 122	CRG 6	1.705 €
	CRG 4	1.433 €
	CRG 2	840 €
p. 124	CRXG 6	1.763 €
	CRXG 4	1.480 €
	CRXG 2	910 €
p. 126	CN 6	1.725 €
	CN 4	1.463 €
	CN 2	895 €
p. 128	CNX 6	1.903 €
	CNX 4	1.563 €
	CNX 2	905 €

	MODEL	PRICE
p. 130	CNG 2	1.033 €
	CNXG 2	1.065 €
p. 132	CN 613	1.890 €
	CNX 613	2.015 €
	CN 407	1.518 €
	CNX 407	1.613 €
p. 134	QR 600	1.280 €
	QN 600	1.473 €
	QR 400	1.060 €
	QN 400	1.178 €
p. 136	QRX 600	1.430 €
	QNX 600	1.630 €
	QRX 400	1.135 €
	QNX 400	1.258 €
p. 138	QRG 600	1.425 €
	QRXG 600	1.520 €
	QRG 400	1.260 €
	QRXG 400	1.300 €
p. 140	QNG 600	1.945 €

	MODEL	PRICE
	QNXG 600	2.138 €
	QNG 400	1.638 €
	QNXG 400	1.805 €
p. 142	QR 200	668 €
	QRX 200	708 €
	QN 200	713 €
	QNX 200	808 €
	QRG 200	778 €
	QRXG 200	825 €
p. 144	QR600B	1.295 €
	QN600B	1.425 €
p. 146	QR 200B	755 €
	QRG 200B	920 €
p. 148	GF 2V	1.200 €
	GFX 2V	1.228 €
p. 150	TK 390	1.080 €
	TN 390	1.393 €

ESPOSITORI | DISPLAYS

	MODEL	PRICE
p. 154	RC 100B	845 €
	RC 100W	880 €
	RC 120	1.058 €
	RC 160	1.228 €
	RC 120SQ	1.150 €
	RC 160SQ	1.283 €
p. 156	RC 769	1.915 €
	RC 969	1.980 €
	RC 910	1.673 €
	RC 980	2.253 €
p. 1548	RC 58W	608 €
	RC 58B	630 €
	RC 78W	665 €
	RC 78B	693 €
p. 160	RC 98W	725 €
	RC 98B	755 €
	RC 235W	1.650 €
	RC 235B	1.713 €
p. 162	WST 100	3.948 €
	WST 150	4.653 €
	WST 200	5.635 €

	MODEL	PRICE
p. 164	WTE 100	3.520 €
	WTE 150	4.038 €
	WTE 200	4.948 €
p. 166	WMP 100S	6.058 €
	WMP 100H	5.573 €
	WMP 120S	6.708 €
	WMP 120H	6.173 €
	WMP 150S	7.613 €
	WMP 150H	7.003 €
p. 168	WKR 100	5.425 €
	WKR 120	5.848 €
	WKR 150	6.380 €
p. 170	WFH 150	5.543 €
	WFH 200	6.488 €
p. 172	FT 188	2.370 €
	FT 188B	2.370 €
p. 174	3NZ 10	9.170 €
	3NZ 12	9.895 €
	3NZ 15	12.003 €

	MODEL	PRICE
p. 174	2NZ 10	7.700 €
	2NZ 12	8.445 €
	2NZ 15	9.358 €
p. 176	VS 10	9.623 €
	VS 12	10.295 €
	VS 15	12.178 €
p. 178	MC 100	7.683 €
	MC 135	9.640 €
	MC 180	11.930 €
p. 180	RG 800	2.320 €
	RG 1200	2.840 €
p. 182	VBG 3W	1.455 €
	VBG 3B	1.510 €
p. 184	RS 60	2.445 €
	RS 80	2.810 €
	RS 60SQ	2.715 €
	RS 80SQ	2.898 €
p. 186	RH 120	860 €
	RH 160	1.000 €

	MODEL	PRICE
	DC 1200B	2.828 €
p. 234	RCG 750	1.738 €
	RCG 1350	2.703 €
	RCG 1900	4.183 €
	RCG 2500	5.610 €
p. 236	RCG 750B	1.808 €
	RCG 1350B	2.815 €
	RCG 1900B	4.338 €
	RCG 2500B	5.835 €
p. 238	HP 80	638 €
	FT 110	898 €
	FT 110B	933 €
p. 240	CFP 309	878 €

	MODEL	PRICE
	CFP 409	983 €
p. 242	BBC 186	720 €
	BBC 138	720 €
	BBC 208H	918 €
	BBC 330H	1.138 €
p. 244	BBC 286S	925 €
	BBC 208S	925 €
	BBC 386S	1.170 €
	BBC 330S	1.170 €
p. 246	BBA 148	953 €
	BBA 218	1.228 €
	BBA 348	1.675 €
p. 248	QB 200	2.238 €

	MODEL	PRICE
	QB 300	2.905 €
	QB 400	3.703 €
p. 250	QBG 200	2.583 €
	QBG 300	3.385 €
	QBG 400	4.335 €
p. 252	BBX 185	1.515 €
	BBX 285	1.950 €
	BBX 385	2.785 €
p. 254	KG 6	2.700 €
p. 256	ICM20	1.158 €
	ICM25	1.193 €
	ICM30	1.310 €

DRINK | DRINKS

	MODEL	PRICE
p. 190	MB 32	260 €
	MB 42	290 €
	MB 52	315 €
p. 192	RCF 60	693 €
	TKG 120B	978 €
p. 194	DC 55B	390 €
	DC 85S	678 €
p. 196	RCF 85	630 €
	RCF 145	680 €
p. 198	TKG 288C	998 €
	TKG 288CB	1.008 €
p. 200	TKG 388	960 €
	TKG 388C	988 €
	TKG 390	975 €
	TKG 390C	1.000 €
p. 202	TMG 390	1.170 €
	TMG 390C	1.188 €

	MODEL	PRICE
p. 204	TKG 390B	1.053 €
	TKG 390CB	1.080 €
	TKG 390BF	1.040 €
p. 206	TKG 420	1.383 €
	TKG 710	1.893 €
p. 208	TKG 420B	1.393 €
	TKG 710B	2.040 €
p. 210	TKG 408CB	1.383 €
	TKG 1000CB	2.925 €
p. 212	TKG 800H	2.650 €
	TKG 800S	2.675 €
p. 214	TKG 1000H	2.688 €
	TKG 1000S	2.730 €
p. 216	TKG 1200	3.225 €
	TKG 1200B	3.238 €
p. 218	DC 105C	843 €
	DC 105CB	868 €

	MODEL	PRICE
p. 220	DC 328C	753 €
	DC 328CB	793 €
p. 222	DC350F	943 €
	DC350CF	965 €
	DC350BF	983 €
	DC350CBF	1.008 €
p. 224	DC 368	1.623 €
	DC 728	2.208 €
p. 226	DC 350C	1.145 €
	DC 800H	1.935 €
	DC 800S	2.000 €
	DC 1000H	2.158 €
	DC 1000S	2.245 €
p. 228	DC 1050	1.940 €
	DC 1050C	1.955 €
p. 230	DC 1050B	2.020 €
	DC 1050CB	2.038 €
p. 232	DC 1200W	2.725 €

FREEZER | FREEZER

	MODEL	PRICE
p. 260	RNG 50	943 €
	RNG 90	1.170 €
p. 262	TNG 390	1.825 €
	TNG 390C	1.850 €
	TNG 480C	2.043 €
p. 264	TNG 390B	1.850 €
	TNG 390CB	1.875 €
p. 266	CNG 390	1.663 €
	CNG 390C	1.688 €
	CNG 380B	1.688 €
	CNG 390CB	1.713 €
p. 268	RFG 750	2.998 €
	RFG 1350	4.713 €

	MODEL	PRICE
	RFG 1900	5.523 €
p. 270	RFG 750B	2.998 €
	RFG 1350B	4.900 €
	RFG 1900B	5.983 €
p. 272	CF 508	1.145 €
	CF 608	1.345 €
	CF 708	1.755 €
	CF 728	1.805 €
p. 274	CFB 300	980 €
	CFB 400	1.103 €
	CFB 500	1.205 €
p. 276	CFG 308	998 €
	CFG 408	1.198 €
	CFG 508	1.283 €

	MODEL	PRICE
p. 278	CG 309A	1.050 €
	CG 409A	1.190 €
	CG 509A	1.478 €
p. 280	VF 1450SW	2.088 €
	VF 1850SW	2.415 €
	VF 2100SW	2.780 €
	VF 2500SW	3.020 €
p. 282	VF 1900VB	3.178 €
	VF 2200VB	3.313 €
	VF 2600VB	3.760 €
p. 284	CG 150C	880 €
	HN 80	753 €

VINO | WINE

	MODEL	PRICE
p. 288	CW 40	1.045 €
	CW 36DT	1.143 €
p. 290	RCS 85B	675 €
	RCS 88	475 €
p. 292	CW 508	2.650 €
	CW 518DT	2.690 €

	MODEL	PRICE
p. 294	CW 400	2.490 €
	CW 410DT	2.653 €
p. 296	CW 380	1.668 €
	CW 758	2.305 €
p. 298	CW 380Z	2.000 €
	CW 380ZX	2.400 €
	CW 380FZ	2.225 €

	MODEL	PRICE
p. 300	TWN 400	1.245 €
	TW 400	1.175 €
	TWS 400	1.318 €
p. 302	TW 390B	1.120 €
	TW 390BL	1.220 €



ACCESSORI
ACCESSORIES

STAINLESS STEEL | INOX

p. 22		QR 6-5A	PRICE
I01CT09A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•	32,00 €
I01CL09A0001	Griglia centrale Middle shelf	•	27,00 €
KITCSICT0A00	Set ruote Castors set	•	37,00 €

p. 24		QR 6	QN 6	QR 12	QN 12	PRICE
I01CT09A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	•	32,00 €
I01CT99A0001	Griglia centrale Middle shelf					19,00 €
KITGDICT6A00	Guide forma a "C" "C" shape guides			•	•	25,00 €
KITCSICT0A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•	37,00 €

p. 26		QRG 6	QNG 6	QRG 12	QNG 12	PRICE
I01CT09A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	•	32,00 €
I01CT09A0001	Griglia centrale Middle shelf	•	•	•	•	19,00 €
KITGDICT6A00	Guide forma "C" "C" shape guides			•	•	25,00 €
KITCSICT0A00	Kit ruote Castors	•	•	•	•	37,00 €

p. 28		QR 3	QN 3	QR 58	QN 58	PRICE
I01CS89A0001	Griglie superiore/centrale Shelves upper/middle	•	•	•	•	18,00 €
I01CS89A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	•	27,00 €
KITCSICT0A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•	37,00 €

p. 30		QR 4	QN 4	QR 8	QN 8	PRICE
I01CS49A0001	Griglie superiore/centrale Shelves upper/middle	•	•	•	•	27,00 €
I01CS49A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	•	33,00 €
KITCSICT0A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•	37,00 €

p. 32		QR 7	QN 7	PRICE
I01A009A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	48,00 €
I01A009A0001	Griglia centrale Middle shelf	•	•	42,00 €
KITCS1A00C00	Kit ruote Castors	•	•	157,00 €

p. 34		MR 7	MR F	MR 14	PRICE
I01DN39A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	48,00 €
I01DN39A0001	Griglia centrale Middle shelf	•	•	•	34,00 €
KITCSID2A00	Kit ruote Castors	•	•	•	105,00 €

p. 36		RC 1850	RCG 1850	PRICE
I01A149A0008	Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	33,00 €
I01A149A0007	Griglia centrale Middle shelf	•	•	30,00 €

p. 38		BY 460	BYG 460	BYX 460	BYXG 460	PRICE
I01AN29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	•	•	25,00 €
I01AN29A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	•	24,00 €
KITCS1AN2A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•	97,00 €

p. 40		QPC 740	QPN 740	QPC 1640	QPN 1640	PRICE
KITGD1CX5A00	Guide forma a "L" "L" shape guides	•	•	•	•	29,00 €
KITCS1AI4A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•	137,00 €

p. 42		PA 800TN	PA 800BT	GE 800BT	PRICE
KITGD1AC6A01	Guide forma a "L" "L" shape guides	•	•		51,00 €
KITCS1AA8A00	Set ruote Castors set	•	•		94,00 €
KITGD1AC8A01	Guide forma a "C" "C" shape guides			•	51,00 €
S41AC89A0002	Griglie 600x800 600x800 shelf			•	28,00 €

p. 44		GET 688S	GEX 688V	PRICE
I01CT09A0001	Griglie Shelves		•	27,00 €
I01CK89A0002	Griglia inferiore Bottom shelf		•	37,00 €
KITGD1CK8A00	Guide forma a "C" "C" shape guides		•	30,00 €
KITCS1AN2A00	Set ruote Castors set		•	97,00 €

p. 46		QRX 688FH	PRICE
P01CL89A0001	Vaschette Pans	•	23,00 €
KITGD1CL8A00	Guide forma a "C" "C" shape guides	•	34,00 €
KITCS1AN2A00	Set ruote Castors set	•	97,00 €

p. 48		QM 148	QM 368	QM 728	PRICE
S25CB29A0001	Griglie Shelves	•			54,00 €
S25CA39A0002	Griglie Shelves		•		49,00 €
S25CB19A0001	Griglie Shelves			•	54,00 €
S25CA39A0005	Supporto griglie Shelf support	•	•	•	3,00 €
S25CA39A0006	Gancera per carne Meat hooks	•	•		17,00 €
S25CB19A0002	Gancera per carne Meat hooks			•	54,00 €

p. 52		QR 2100	QR 2200	QR 3100	QR 3200	QR 4100	QR 4200	PRICE
I02AP79A0001	Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	24,00 €
KITGD2AP7A00	Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	•	•	•	33,00 €
DWA5RWAA22500	Set cassetti 1/2 + 1/2 Drawer 1/2 + 1/2 set	•	•	•	•	•	•	590,00 €
DWA4RWAA22500	Set cassetti 1/3 + 1/3 + 1/3 Drawer 1/3 + 1/3 + 1/3 Set	•	•	•	•	•	•	660,00 €
KITCS1AI4A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•			137,00 €
KITCS2AR9A00	Set ruote Castors set					•	•	205,00 €

p. 54		QRG 2100	QRG 2200	QRG 3100	QRG 3200	QRG 4100	QRG 4200	PRICE
I02AP99A0001	Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	21,00 €
KITGD2AP7A00	Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	•	•	•	33,00 €
KITCS1AI4A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•			137,00 €
KITCS2AR9A00	Set ruote Castors set					•	•	205,00 €

p. 58		QN 2100	QN 2200	QN 3100	QN 3200	QN 4100	QN 4200	PRICE
I02AP99A0001	Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	21,00 €
KITGD2AP7A00	Guida forma a "C" "C" shape guide	•	•	•	•	•	•	33,00 €
KITCS1A14A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•			137,00 €
KITCS2AR9A00	Set ruote Castors set					•	•	205,00 €

p. 60		QR2100SG	QR2200SG	QR3100SG	QR3200SG	QR4100SG	QR4200SG	PRICE
S12BA09A0001	Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	18,00 €
S12BA09A0002	Guida forma a "C" "C" shape guide	•	•	•	•	•	•	5,00 €
DWA5RWAA02900	Set cassetti 1/2 + 1/2 Drawer 1/2 + 1/2 set	•	•	•	•	•	•	590,00 €
DWA4RWAA02900	Set cassetti 1/3 + 1/3 + 1/3 Drawer 1/3 + 1/3 + 1/3 set	•	•	•	•	•	•	660,00 €
DWA3RWAA02900	Set cassetti 1/3 + 2/3 Drawer 1/3 + 2/3 set	•	•	•	•	•	•	590,00 €
KITTX2BR4134	Set valvole unità remota gas R134 Remote unit valve set gas R134a	•	•	•	•	•	•	743,00 €
KITTX2BR4404	Set valvole unità remota gas R404a Remote unit valve set gas R404a	•	•	•	•	•	•	759,00 €
KITTX2BR4452	Set valvole unità remota gas R452a Remote unit valve set gas R452a	•	•	•	•	•	•	779,00 €
KITCS1A00A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•			147,00 €
KITCS2BC2A00	Set ruote Castors set					•	•	221,00 €

p. 62		QRG2100SG	QRG2200SG	QRG3100SG	QRG3200SG	QRG4100SG	QRG4200SG	PRICE
S12BA29A0001	Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	27,00 €
S12BA09A0002	Guida forma a "C" "C" shape guide	•	•	•	•	•	•	5,00 €
DWA5RWAA02900	Set cassetti 1/2 + 1/2 Drawer 1/2 + 1/2 set	•	•	•	•	•	•	590,00 €
DWA4RWAA02900	Set cassetti 1/3 + 1/3 + 1/3 Drawer 1/3 + 1/3 + 1/3 set	•	•	•	•	•	•	660,00 €
DWA3RWAA02900	Set cassetti 1/3 + 2/3 Drawer 1/3 + 2/3 set	•	•	•	•	•	•	590,00 €
KITTX2BR4134	Set valvole unità remota gas R134 Remote unit valve set gas R134	•	•	•	•	•	•	743,00 €
KITTX2BR4404	Set valvole unità remota gas R404a Remote unit valve set gas R404a	•	•	•	•	•	•	759,00 €
KITTX2BR4452	Set valvole unità remota gas R452a Remote unit valve set gas R452a	•	•	•	•	•	•	779,00 €
KITCS1A00A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•			147,00 €
KITCS2BC2A00	Set ruote Castors set					•	•	221,00 €

p. 64		QN2100SG	QN2200SG	QN3100SG	QN3200SG	QN4100SG	QN4200SG	PRICE
S12BA09A0001	Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	18,00 €
S12BA09A0002	Guida forma a "C" "C" shape guide	•	•	•	•	•	•	5,00 €
KITTX2BR4134	Set valvole unità remota gas R134 Remote unit valve set gas R134	•	•	•	•	•	•	743,00 €
KITTX2BR4404	Set valvole unità remota gas R404a Remote unit valve set gas R404a	•	•	•	•	•	•	759,00 €
KITTX2BR4452	Set valvole unità remota gas R452a Remote unit valve set gas R452a	•	•	•	•	•	•	779,00 €
KITCS1A00A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•			147,00 €
KITCS2BC2A00	Set ruote Castors set					•	•	221,00 €

p. 66		U-GN 2140	U-GN 3160	U-GN 4180	PRICE
KITGDDWA5B00	Guide cassetti Drawer guide	•	•	•	375,00 €
SIDWA45A0002	Cassetto da 1/3 Drawer 1/3	•	•	•	135,00 €
SIDWA35A0004	Cassetto da 2/3 Drawer 2/3	•	•	•	357,00 €
KITCS2CC0A00	Castor set Set di ruote	•	•		80,00 €
KITCS2CC2A00	Castor set Set di ruote			•	119,00 €

p. 68		SR 2100	SR 2200	SR 3100	SR 3200	SR 4100	SR 4200	PRICE
I02BI19A0001	Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	19,00 €
KITGD2BI1A00	Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	•	•	•	32,00 €
DWB7RWAA22500	Set cassetti 1/2 + 1/2 Drawer 1/2 + 1/2 set	•	•	•	•	•	•	590,00 €
DWB8RWAA22500	Set cassetti 1/3 + 1/3 + 1/3 Drawer 1/3 + 1/3 + 1/3 set	•	•	•	•	•	•	660,00 €
KITCS1A14A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•			137,00 €
KITCS2AR9A00	Set ruote castors set					•	•	205,00 €

p. 70		SRG 2100	SRG 2200	SRG 3100	SRG 3200	SRG 4100	SRG 4200	PRICE
I02BI39A0001	Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	21,00 €
KITGD2BI1A00	Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	•	•	•	32,00 €
DWB7RWAA22500	Set cassetti 1/2 + 1/2 Drawer 1/2 + 1/2 set	•	•	•	•	•	•	590,00 €
DWB8RWAA22500	Set cassetti 1/3 + 1/3 + 1/3 Drawer 1/3 + 1/3 + 1/3 set	•	•	•	•	•	•	660,00 €
KITCS1A14A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•			137,00 €
KITCS2AR9A00	Set ruote Castors set					•	•	205,00 €

p. 72		SF 2100	SF 2200	SF 3100	SF 3200	SF 4100	SF 4200	PRICE
I02BI19A0001	Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	19,00 €
KITGD2BI1A00	Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	•	•	•	32,00 €
KITCS1A14A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•			137,00 €
KITCS2AR9A00	Set ruote Castors set					•	•	205,00 €

p. 74		PA 2100	PA 2200	PA 3100	PA 3200	PA 4100	PA 4200	PRICE
I02BM09A0001	Griglie Shelves	•	•	•	•			30,00 €
I02CA69A0001	Griglie Shelves					•	•	22,00 €
KITGD2AA9B00	Guide forma a "L" "L" shape guides	•	•	•	•			50,00 €
KITGD2BZ8A00	Guide forma a "L" "L" shape guides					•	•	24,00 €
KITCS1A14A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•			137,00 €
KITCS2BU4A00	Set ruote Castors set					•	•	119,00 €

p. 76		QZ 16	QZ 20	QZ 26	QZ 30	QZ 36	QZ 40	PRICE
KITGD2BMOA00	Griglie Shelves	•	•	•	•	•	•	43,00 €
I02BM09A0001	Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	•	•	•	30,00 €
KITCS1A14A00	Set ruote Castors set	•	•			•		137,00 €
KITCS2AR9A00	Set ruote Castors set			•	•		•	205,00 €

p. 80		VRX 10/33	VRX 12/33	VRX 13/33	VRX 14/33	VRX 15/33	VRX 18/33	VRX 20/33	VRX 22/33	VRX 12/33S/S	VRX 14/33S/S	VRX 15/33S/S	VRX 18/33S/S	VRX 20/33S/S	PRICE
KITGS3AJ0C00	Set vetri Glass set	•													218,00 €
KITGS3AJ2C00	Set vetri Glass set		•												231,00 €
KITGS3AJ4C00	Set vetri Glass set			•											238,00 €
KITGS3AJ6C00	Set vetri Glass set				•										245,00 €
KITGS3AJ8C00	Set vetri Glass set					•									251,00 €
KITGS3AK2C00	Set vetri Glass set						•								278,00 €
KITGS3AK6C00	Set vetri Glass set							•							297,00 €
KITGS3AK8C00	Set vetri Glass set								•						311,00 €
KITSW3AJ0A00	Set viteria Screw set	•	•	•	•										17,00 €
KITSW3AJ0A00	Set viteria Screw set					•	•	•	•						17,00 €
KITSR3AJ0A00	Set spaziatori Spacer set	•													15,00 €
KITSR3AJ2A00	Set spaziatori Spacer set		•												15,00 €
KITSR3AJ4A00	Set spaziatori Spacer set			•											23,00 €
KITSR3AJ6A00	Set spaziatori Spacer set				•										23,00 €
KITSR3AJ8A00	Set spaziatori Spacer set					•									23,00 €
KITSR3AK2A00	Set spaziatori Spacer set						•								30,00 €
KITSR3AK6A00	Set spaziatori Spacer set							•							30,00 €
KITSR3AK8A00	Set spaziatori Spacer set								•						30,00 €
KITSR3AL4A00	Set spaziatori Spacer set									•					15,00 €
KITSR3AL8A00	Set spaziatori Spacer set										•				23,00 €
KITSR3AM0A00	Set spaziatori Spacer set											•			23,00 €
KITSR3AM4A00	Set spaziatori Spacer set												•		30,00 €
KITSR3AM8A00	Set spaziatori Spacer set													•	30,00 €

p. 82		VRX 10/38	VRX 12/38	VRX 13/38	VRX 14/38	VRX 15/38	VRX 18/38	VRX 20/38	VRX 22/38	VRX 25/38	VRX 12/38S/S	VRX 14/38S/S	VRX 15/38S/S	VRX 18/38S/S	VRX 20/38S/S	PRICE
KITGS3AJ1C00	Set vetri Glass set	•														238,00 €
KITGS3AJ3C00	Set vetri Glass set		•													251,00 €
KITGS3AJ5C00	Set vetri Glass set			•												264,00 €
KITGS3AJ7C00	Set vetri Glass set				•											271,00 €
KITGS3AJ9C00	Set vetri Glass set					•										278,00 €
KITGS3AK3C00	Set vetri Glass set						•									304,00 €
KITGS3AK5C00	Set vetri Glass set							•								317,00 €
KITGS3AK9C00	Set vetri Glass set								•							344,00 €
KITGS3AL1C00	Set vetri Glass set									•						377,00 €
KITSW3AJ0A00	Set viteria Screw set	•	•	•	•	•										17,00 €
KITSW3AJ0A00	Set viteria Screw set						•	•	•	•						17,00 €
KITSR3AJ1A00	Set spaziatori Spacer set	•														15,00 €
KITSR3AJ3A00	Set spaziatori Spacer set		•													15,00 €
KITSR3AJ5A00	Set spaziatori Spacer set			•												23,00 €
KITSR3AJ7A00	Set spaziatori Spacer set				•											23,00 €
KITSR3AJ9A00	Set spaziatori Spacer set					•										23,00 €
KITSR3AK3A00	Set spaziatori Spacer set						•									30,00 €
KITSR3AK5A00	Set spaziatori Spacer set							•								30,00 €
KITSR3AK9A00	Set spaziatori Spacer set								•							30,00 €
KITSR3AL1A00	Set spaziatori Spacer set									•						38,00 €
KITSR3AL5A00	Set spaziatori Spacer set										•					15,00 €
KITSR3AL9A00	Set spaziatori Spacer set											•				23,00 €
KITSR3AM1A00	Set spaziatori Spacer set												•			23,00 €
KITSR3AM5A00	Set spaziatori Spacer set													•		30,00 €
KITSR3AM9A00	Set spaziatori Spacer set														•	30,00 €

p. 88		CRX 90A	CRX 93A	CRA 90A	CRA 93A	PRICE
S14AC29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	•	•	23,00 €
KITGD4AC2A00	Guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	•	17,00 €

p. 90		CRD 92A	CRD 94A	CRD 96A	PRICE
S14AC29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•			23,00 €
KITGD4AD0B00	Guide forma a "C" "C" shape guides set	•			34,00 €
KITGD4AA2D00	Guide con cassetti Guides with drawers	•	•	•	338,00 €

p. 92		CR 90A	CRQ 90A	CR 92A	PRICE
S14AC29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	•	23,00 €
KITGD4AC2A00	Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	17,00 €
KITSR4AC2A00	Set spaziatori Spacer set	•	•		44,00 €
KITSR4AD3A00	Set spaziatori Spacer set			•	30,00 €

p. 94		CR 93A	CRQ 93A	PRICE
S14AC29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	23,00 €
KITGD4AC2A00	Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	17,00 €
KITSR4AD4A00	Set spaziatori Spacer set	•	•	36,00 €

p. 96		CRP 90A	CRP 93A	CRM 93A	PRICE
S14AC29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	•	23,00 €
S14AC29A0006	Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	•	21,00 €
KITGD4AC2A00	Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	•	17,00 €
KITSR4AC4A00	Set spaziatori Spacer set	•			15,00 €
KITSR4AD6A00	Set spaziatori Spacer set		•		13,00 €

p. 98		CRS 90A	CRS 93A	PRICE
S14AC29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	23,00 €
KITGD4AC2A00	Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	17,00 €
KITSR4AC5A00	Set spaziatori Spacer set	•		15,00 €
KITSR4AD7A00	Set spaziatori Spacer set		•	13,00 €

p. 100		CRZ 90A	CRZ 93A	PRICE
S14AC29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	23,00 €
KITGD4AC2A00	Guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	17,00 €

p. 102		CR 45A	CRD 45A	CRX 45A	PRICE
S14AH99A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•		•	29,00 €
KITGD4AH9A00	Set guide forma a "C" "C" Shape Guides set	•		•	26,00 €
KITSR4AH9A00	Set spaziatori Spacer set	•		•	23,00 €
KITGD4AA2D00	Guide per cassetti Guides for drawers		•		338,00 €

p. 104		CNX 90V	CNX 93V	PRICE
S14AF19A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	19,00 €
S14AF19A0002	Guides set Set guide	•	•	12,00 €

p. 106		BB 90	BB 93	PRICE
S14AC29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	23,00 €
PO4AR49A0001	Tanica Tank	•	•	33,00 €
KITGD4AA0C00	Set guide forma a "C" "C" shape guides set	•	•	12,00 €
KITSR4AY8A00	Set spaziatori Spacer set	•		27,00 €
KITSR4AY9A00	Set spaziatori Spacer set		•	49,00 €

p. 108		RF 50A	PRICE
KITSH5AA8A00	Kit gelato Ice cream kit	•	270,00 €
KITCS5AA8A00	Set ruote Castors set	•	69,00 €
Z05AA82A1004	Kit inversione porta Reversible door kit	•	27,00 €

p. 110		RF 100A	RF 150A	PRICE
KITCS5AA9A00	Set ruote Castors set	•		110,00 €
KITCS5AB2A00	Set ruote Castors set		•	111,00 €

p. 112		SHF 700	PRICE
I01CK49A0001	Griglia Shelf	•	39,00 €
KITFT6A06A00	Set ruote Castors set	•	114,00 €

p. 114		DWT 90	DWT 120	DWT 92	DWT 122	PRICE
KITSR5FA0A00	Set spaziatori Spacer set DWT 90/92	•		•		15,00 €
KITSR5FA1A00	Set spaziatori Spacer set DWT 120/122		•		•	23,00 €
KITGDDWA4B00	Guide per cassetta Drawers guides	•	•	•	•	446,00 €

ABS | ABS

p. 118		CR 6	CR 4	CR 2	PRICE
I01AR69A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•			40,00 €
I01AR29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf		•		22,00 €
I01AQ29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf			•	25,00 €
I01AR69A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•			18,00 €
I01AR29A0002	Griglia inferiore Bottom shelf		•		15,00 €
I01AQ29A0002	Griglia inferiore Bottom shelf			•	24,00 €
KITFT1AE0A00	Set piedi + roller Feet set + roller			•	16,00 €
KITFT1AE6A00	Set piedi + roller Feet set + roller	•	•		16,00 €
KITCS1A00C00	Set ruote Castors set	•	•		157,00 €
KITFT1AE6B00	Set piedi inox S/S feet kit	•	•		169,00 €

p. 120		CRX 6	CXR 4	CRX 2	PRICE
I01AR69A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•			40,00 €
I01AR29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf		•		22,00 €
I01AQ29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf			•	25,00 €
I01AR69A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•			18,00 €
I01AR29A0002	Griglia inferiore Bottom shelf		•		15,00 €
I01AQ29A0002	Griglia inferiore Bottom shelf			•	24,00 €
KITFT1AE0A00	Set piedi + roller Feet set + roller			•	16,00 €
KITFT1AE6A00	Set piedi + roller Feet set + roller	•	•		16,00 €
KITCS1A00C00	Set ruote Castors set	•	•		157,00 €
KITFT1AE6B00	Set piedi inox S/S feet kit	•	•		169,00 €

p. 122		CRG 6	CRG 4	CRG 2	PRICE
I01AR69A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•			40,00 €
I01AR29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf		•		22,00 €
I01AQ29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf			•	25,00 €
I01AR69A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•			18,00 €
I01AR29A0002	Griglia inferiore Bottom shelf		•		15,00 €
I01AQ29A0002	Griglia inferiore Bottom shelf			•	24,00 €
KITFT1AE0A00	Set piedi + roller Feet set + roller			•	16,00 €
KITFT1AE6A00	Set piedi + roller Feet set + roller	•	•		16,00 €
KITCS1A0OC00	Set ruote Castors set	•	•		157,00 €
KITFT1AE6B00	Set piedi inox S/S feet kit	•	•		169,00 €

p. 124		CRXG 6	CRXG 4	CRXG 2	PRICE
I01AR69A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•			40,00 €
I01AR29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf		•		22,00 €
I01AQ29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf			•	25,00 €
I01AR69A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•			18,00 €
I01AR29A0002	Griglia inferiore Bottom shelf		•		15,00 €
I01AQ29A0002	Griglia inferiore Bottom shelf			•	24,00 €
KITFT1AE0A00	Set piedi + roller Feet set + roller			•	16,00 €
KITFT1AE6A00	Set piedi + roller Feet set + roller	•	•		16,00 €
KITCS1A0OC00	Set ruote Castors set	•	•		157,00 €
KITFT1AE6B00	Set piedi inox S/S feet kit	•	•		169,00 €

p. 126		CN 6	CN 4	CN 2	PRICE
I01AS07A0001	Griglia evaporatore Evaporator shelf	•			523,00 €
I01AR47A0001	Griglia evaporatore Evaporator shelf		•		449,00 €
I01AQ67A0001	Griglia evaporatore Evaporator shelf			•	206,00 €
I01AS09A0001	Griglia inferiore Bottom shelf	•			26,00 €
I01AR49A0001	Griglia inferiore Bottom shelf		•		21,00 €
KITFT1AE6A00	Set piedi + roller Feet set + roller	•	•		16,00 €
KITCS1A0OC00	Set ruote Castors set	•	•		157,00 €
KITFT1AE6B00	Set piedi inox S/S feet kit	•	•		169,00 €

p. 128		CNX 6	CNX 4	CNX 2	PRICE
I01AS07A0001	Griglia evaporatore Evaporator shelf	•			523,00 €
I01AR47A0001	Griglia evaporatore Evaporator shelf		•		449,00 €
I01AQ67A0001	Griglia evaporatore Evaporator shelf			•	206,00 €
I01AS09A0001	Griglia inferiore Bottom shelf	•			26,00 €
I01AR49A0001	Griglia inferiore Bottom shelf		•		21,00 €
KITFT1AE6A00	Set piedi + roller Feet set + roller	•	•		16,00 €
KITCS1A0OC00	Set ruote Castors set	•	•		157,00 €
KITFT1AE6B00	Set piedi inox S/S feet kit	•	•		169,00 €

p. 130		CNG 2	CNXG 2	PRICE
I01AQ67A0001	Griglia evaporatore Evaporator shelf	•	•	206,00 €

p. 132		CN 613	CNX 613	CN 407	CNX 407	PRICE
I01AS09A0001	Griglia inferiore Bottom shelf			•	•	26,00 €
P01AE69A0005	Cesta Basket	•	•	•	•	21,00 €
P01AT39A0001	Cesta inferiore Bottom basket	•	•			17,00 €
KITCS1A0OC00	Set ruote Castors set	•	•	•	•	157,00 €
KITFT1AE6B00	Set piedi inox S/S feet kit	•	•	•	•	169,00 €
KITFT1AE6A00	Set piedi + roller Feet set + roller	•	•	•	•	16,00 €

p. 134		QR 600	QN 600	QR 400	QN 400	PRICE
I01CE99A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•				38,00 €
I01CE99A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•				27,00 €
I01CE39A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf			•		38,00 €
I01CE39A0002	Griglia inferiore Bottom shelf			•		27,00 €
I01CF37A0001	Griglia evaporatore Evaporator shelf		•			486,00 €
I01CE77A0001	Griglia evaporatore Evaporator shelf				•	585,00 €
KITFTICE9B00	Set piedi alti acciaio inox High stainless steel feet set	•	•	•	•	60,00 €
KITCSICE3A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•	121,00 €

p. 136		QRX 600	QNX 600	QRX 400	QNX 400	PRICE
I01CE99A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•			38,00 €
I01CE99A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•	•			27,00 €
I01CE39A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf			•	•	38,00 €
I01CE39A0002	Griglia inferiore Bottom shelf			•	•	27,00 €
I01CF37A0001	Griglia evaporatore Evaporator shelf	•	•			486,00 €
I01CE77A0001	Griglia evaporatore Evaporator shelf			•	•	585,00 €
KITFTICE9B00	Set piedi Feet set	•	•	•	•	60,00 €

p. 138		QRG 600	QRGX 600	QRG 400	QRGX 400	PRICE
I01CE99A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•			38,00 €
I01CE99A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•	•			27,00 €
I01CE39A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf			•	•	38,00 €
I01CE39A0002	Griglia inferiore Bottom shelf			•	•	27,00 €
KITFTICE9B00	Set piedi Feet set	•	•	•	•	60,00 €

p. 140		QNG 600	QNXG 600	QNG 400	QNXG 400	PRICE
I01CF37A0001	Griglia evaporatore Evaporator shelf	•	•			486,00 €
I01CE77A0001	Griglia evaporatore Evaporator shelf			•	•	585,00 €
KITFTICE9B00	Set piedi Feet set	•	•	•	•	60,00 €

p. 142		QR 200	QRX 200	QN 200	QNX 200	QRG 200	QRXG 200	PRICE
I01DC09A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	•	•			22,00 €
I01DC09A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•	•					15,00 €
A01DC47A0001	Griglia evaporatore Evaporator shelf			•	•			153,00 €
I01DC29A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf					•		26,00 €
I01DC29A0002	Griglia inferiore Bottom shelf					•		15,00 €
KITFT1AE0A00	Set piedi e roller Feet and rollers set	•	•	•	•	•	•	16,00 €
KITFTID2A00	Set piedi alti acciaio inox High stainless steel feet set	•	•	•	•	•	•	169,00 €
KITCS1DI2A00	Set ruote Castors set	•	•	•	•	•	•	105,00 €

p. 144		QR 600B	QN 600B	PRICE
I01DK09A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•	33,00 €
I01DK09A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•	•	19,00 €
KITFT1AE0A00	Set piedi e roller Feet and rollers set		•	16,00 €
KITFTID2A00	Set piedi alti acciaio inox High stainless steel feet set		•	169,00 €
KITCS1DI2A00	Set ruote Castors set		•	105,00 €

p. 146		QR 200B	QRG 200B	PRICE
I01DE89A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf		•	28,00 €
I01DE99A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf		•	32,00 €
KITFTIDCOA00	Set di piedi frontali Frontal feet set		•	6,00 €

p. 148		GF 2V	GFX 2V
I01CY49A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	•

p. 150		TK 390	TN 390
I06AE09A0001	Griglia superiore/centrale Upper/middle shelf	•	
A01AF67A0001	Griglia evaporatore Evaporator shelf		•

ESPOSITORI | DISPLAYS

p. 154		RC 100B/W	RC 120	RC 160	RC 120SQ	RC 160SQ	PRICE
S71BA19A0001	Griglia Shelf	•					17,00 €
S71BA49A0007	Griglia superiore (senza supporti) upper shelf (no supports)		•		•		45,00 €
S71BA49A0006	Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)		•		•		46,00 €
S71BA59A0007	Griglia superiore (senza supporti) Upper shelf (no supports)			•		•	52,00 €
S71BA59A0006	Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)			•		•	54,00 €
S71BA49A0004	Set supporto per griglia lato destro (centrale e superiore) Shelves right side support set (middle and upper)		•	•	•	•	8,00 €
S71BA49A0003	Set supporto per griglia lato sinistro (centrale e superiore) Shelves left side support set (middle and upper)		•	•	•	•	8,00 €

p. 156		RC 769	RC 969	RC 910	RC 980	PRICE
S71BD69A0001	Griglia Shelf	•	•			85,00 €
S71BD89A0001	Griglia Shelf			•		89,00 €
S71BD99A0001	Griglia Shelf				•	87,00 €
P01BD69A0002	Supporto griglie Shelves support	•	•	•	•	1,00 €

p. 158		RC 58W	RC 58B	RC 78W	RC 78B	PRICE
I01BA89A0B01	Griglia nera Black shelf		•		•	13,00 €
I01BA89A0W01	Griglia bianca White shelf	•		•		12,00 €
P01BA89A0B06	Supporto griglie nero Black shelves support		•		•	1,00 €
P01BA89A0W06	Supporto griglie bianco White shelves support	•		•		1,00 €

p. 160		RC 98W	RC 98B	RC 235W	RC 235B	PRICE
I01BA89A0W01	Griglia bianca White shelf	•				12,00 €
I01BA89A0B01	Griglia nera Black shelf		•			13,00 €
I01BB19A0001	Griglia bianca White shelf			•		21,00 €
I01BU49A0001	Griglia nera Black shelf				•	21,00 €
P01BA89A0W06	Supporto griglie bianco White shelves support	•		•		1,00 €
P01BA89A0B06	Supporto griglie nero Black shelves support		•		•	1,00 €

p. 162		WST 100	WST 150	WST 200	PRICE
KITSD1BL0A00	Pannelli scorrevoli posteriori in plexiglass Sliding rear doors in plexiglass		•		450,00 €
KITSD1BL1A00	Pannelli scorrevoli posteriori in plexiglass Sliding rear doors in plexiglass			•	489,00 €
KITSD1BL2A00	Pannelli scorrevoli posteriori in plexiglass Sliding rear doors in plexiglass			•	510,00 €

p. 164		WTE 100	WTE 150	WTE 200	PRICE
KITSD1BL3A00	Pannelli scorrevoli posteriori in plexiglass Sliding rear doors in plexiglass	•			450,00 €
KITSD1BL4A00	Pannelli scorrevoli posteriori in plexiglass Sliding rear doors in plexiglass		•		489,00 €
KITSD1BL5A00	Pannelli scorrevoli posteriori in plexiglass Sliding rear doors in plexiglass			•	510,00 €

p. 168		WKR 100	WKR 120	WKR 150	PRICE
G01BL99A0001	Ripiano in vetro 100x30 cm Glass shelf 100x30 cm	•			258,00 €
G01BL99A0002	Ripiano in vetro 100x35 cm Glass shelf 100x35 cm	•			282,00 €
G01BM09A0001	Ripiano in vetro 120x30 cm Glass shelf 120x30 cm		•		285,00 €
G01BM09A0002	Ripiano in vetro 120x35 cm Glass shelf 120x35 cm		•		303,00 €
G01BM19A0001	Ripiano in vetro 150x30 cm Glass shelf 150x30			•	312,00 €
G01BM19A0002	Ripiano in vetro 150x35 cm Glass shelf 150x35			•	399,00 €
S21BL99A0001	Supporto ripiano l=30 cm Shelf support profile l=30 cm	•	•	•	75,00 €
S21BL99A0002	Supporto ripiano l=35 cm Shelf support profile l=35 cm	•	•	•	78,00 €

p. 172		FT 188	FT 188B	PRICE
S41BG79A0001	Ripiano superiore bianco White upper shelf		•	57,00 €
S41BG89A0001	Ripiano superiore nero Black upper shelf		•	57,00 €
S41BG79A0002	Ripiano inferiore bianco White bottom shelf		•	61,00 €
S41BG89A0002	Ripiano inferiore nero Black bottom shelf		•	61,00 €

p. 176		VS 10	VS 12	VS 15	PRICE
KITCS1BC2A00	Kit ruote Castors	•	•	•	306,00 €

p. 180		RG 800	RG 1200	PRICE
G01BN49A0001	Ripiano in vetro Glass shelf		•	34,00 €
G01BN59A0001	Ripiano in vetro Glass shelf		•	51,00 €

p. 186		RH 120	RH 160	PRICE
S71BA49A0007	Griglia superiore (senza supporti) Upper shelf (no supports)	•		45,00 €
S71BA49A0006	Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)	•		46,00 €
S71BA49A0005	Griglia inferiore (senza supporti) Bottom shelf (no supports)	•		49,00 €
S71BA59A0007	Griglia superiore (senza supporti) Upper shelf (no supports)		•	52,00 €
S71BA59A0006	Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)		•	54,00 €
S71BA59A0005	Griglia inferiore (senza supporti) Bottom shelf (no supports)		•	60,00 €
S71BA49A0004	Set supporto per griglia lato destro (centrale e superiore) Shelves right side support set (middle and upper)		•	8,00 €
S71BA49A0002	Supporto per griglia lato destro (inferiore) Shelves right side support (bottom)		•	8,00 €
S71BA49A0003	Set supporto per griglia lato sinistro (centrale e superiore) Shelves left side support set (middle and upper)		•	8,00 €
S71BA49A0001	Supporto per griglia lato sinistro (inferiore) Shelves left side support (bottom)		•	8,00 €

DRINK | DRINKS

p. 190		MB 32	MB 42	MB 52	PRICE
I08AA79A0001	Griglia Shelf	•			22,00 €
I08AA89A0001	Griglia Shelf		•		22,00 €
I08AA99A0001	Griglia Shelf			•	22,00 €

p. 192		RCF 60	TKG 120B	PRICE
S76AD79A0001	Griglia superiore Upper shelf	•		19,00 €
S76AD79A0002	Griglia inferiore Bottom shelf	•		13,00 €
S46AD79A0005	Supporto griglie Shelves support	•		2,00 €
I06AK69A0001	Griglia Shelf		•	25,00 €

p. 194		DC 55B	DC 85S	PRICE
I06AG49A0001	Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•		11,00 €
I06AA79A0001	Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)		•	17,00 €
P06AG49A0B02	Porta prezzi Price tag	•		3,00 €

p. 196		RCF 85	RCF 145	PRICE
I06AB09A0002	Griglia Shelf	•	•	15,00 €

p. 200		TKG 388	TKG 388C	TKG 390	TKG 390C	PRICE
I06AE09A0001	Griglia Shelf	•	•	•	•	25,00 €

p. 202		TMG 390	TMG 390C	PRICE
I06AE09A0001	Griglia Shelf	•	•	25,00 €

p. 204		TKG 390B	TKG 390CB	TKG 390BF	PRICE
I06AE09A0002	Griglia Shelf	•	•	•	30,00 €

p. 206		TKG 420	TKG 710	PRICE
I06AK49A0001	Griglia Shelf	•		45,00 €
I06AL19A0001	Griglia Shelf		•	65,00 €

p. 208		TKG 420B	TKG 710B	PRICE
I06AK59A0001	Griglia Shelf	•		45,00 €
I06AL29A0001	Griglia Shelf		•	65,00 €

p. 210		TKG 408CB	TKG 1000CB	PRICE
I06AE09A0002	Griglia Shelf	•		30,00 €
I06AG19A0001	Griglia Shelf		•	98,00 €
A06AG19A0002	Supporto griglie Shelves support		•	12,50 €

p. 212		TKG 800H	TKG 800S	PRICE
I06AJ49A0001	Griglia Shelf	•	•	98,00 €
Z06AJ49A0003	Supporto griglie Shelves support	•	•	12,50 €

p. 214		TKG 1000H	TKG 1000S	PRICE
I06AJ69A0001	Griglia Shelf	•	•	98,00 €
Z06AJ49A0003	Supporto griglie Shelves support	•	•	12,50 €

p. 216		TKG 1200	TKG 1200B	PRICE
I06AJ69A0001	Griglia Shelf	•		98,00 €
I06AI39A0001	Griglia Shelf		•	125,00 €
Z06AJ49A0003	Supporto griglie Shelves support	•		12,50 €
A06AG19A0002	Supporto griglie Shelves support		•	12,50 €

p. 220		DC 328C	DC 328CB	PRICE
I06AF99A0001	Griglia Shelf	•	•	17,00 €

p. 222		DC 350F	DC 350CF	DC 350BF	DC 350CBF	PRICE
I06AD29A0002	Griglia bianca White shelf	•	•			22,00 €
I06AQ49A0001	Griglia nera Black shelf			•	•	16,00 €
P06AD29A0002	Porta prezzo bianco White price tag	•	•			5,00 €
P06AQ49A0002	Porta prezzo nero Black price tag			•	•	5,00 €

p. 224		DC 368	DC 728	PRICE
S76AG29A0001	Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•		19,00 €
A06AG29A0002	Supporti Supports	•		1,00 €
S76AG39A0001	Griglia destra (senza supporti) Shelf (no supports) - right		•	19,00 €
S76AG39A0002	Griglia sinistra (senza supporti) Shelf (no supports) - left		•	19,00 €
A06AG29A0002	Supporti Supports		•	1,00 €

p. 226		DC 350C	DC 800H	DC 800S	DC 1000H	DC 1000S	PRICE
I06AA29A0001	Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•					22,00 €
KITCS6AA2A00	Set ruote Castors set	•					26,00 €
P06AA29A0002	Porta prezzi Price tag	•					4,00 €
I06AA59A0001	Griglia Shelf		•				15,00 €
I06AA89A0002	Griglia lato sinistro (senza supporti) Left side shelf (no supports)			•			22,00 €
I06AA89A0002	Griglia lato destro (senza supporti) Right side shelf (no supports)			•			22,00 €
A06AA59A0004	Supporto griglie Shelves support		•	•	•	•	3,00 €
P06AA59A0002	Porta prezzi Price tag	•	•	•	•	•	4,00 €
I06AA69A0001	Griglia Shelf				•		22,00 €
I06AA99A0002	Griglia lato sinistro (senza supporti) Left side shelf (no supports)				•		22,00 €
I06AA99A0001	Griglia lato destro (senza supporti) Right side shelf (no supports)				•		22,00 €

p. 228		DC 1050	DC 1050C	PRICE
I06AL39A0001	Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•	•	22,00 €
A06AA59A0004	Supporto griglie Shelves support	•	•	3,00 €

p. 230		DC 1050B	DC 1050CB	PRICE
A06AA59A0004	Supporto griglie Shelves support	•	•	3,00 €
I06AL49A0001	Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•	•	22,00 €

p. 232		DC 1200W	DC 1200B	PRICE
I06AS89A0001	Griglia bianca White shelf	•		32,00 €
P06AS89A0002	Supporto griglie Shelves support	•		1,00 €
I06AS99A0001	Griglia nera Black shelf		•	32,00 €
P06AS99A0002	Supporto griglie Shelves support		•	1,00 €

p. 234		RCG 750	RCG 1350	RCG 1900	RCG 2500	PRICE
I06AI49A0001	Ripiano bianco White shelf	•				30,00 €
I06AI69A0001	Ripiano bianco White shelf		•			25,00 €
I06AI69A0001	Ripiano bianco laterale White side shelf			•	•	25,00 €
I06AI89A0001	Ripiano centrale bianco White middle shelf			•	•	26,00 €

p. 236		RCG 750B	RCG 1350B	RCG 1900B	RCG 2500B	PRICE
I06AI49A0001	Ripiano nero Black shelf	•				30,00 €
I06AI69A0001	Ripiano nero Black shelf		•			25,00 €
I06AI69A0001	Ripiano nero laterale Black side shelf			•	•	25,00 €
I06AI89A0001	Ripiano nero centrale Black middle shelf			•	•	26,00 €

p. 238		FT 110	FT 110B	PRICE
I09AI09A00W2	Separatore Divider	•		40,00 €
I09AI19A00B2	Separatore Divider		•	40,00 €

p. 240		CFP 309	CFP 409	PRICE
S19AB69A0004	Cesta Basket	•	•	10,00 €

p. 242		BBC 186	BBC 138	BBC 208H	BBC 330H	PRICE
S77AA09A0014	Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•				25,00 €
I07AA09A0003	Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)		•			19,00 €
I07AA19A0003	Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)			•	•	19,00 €
I07AA09A0016	Supporto griglie Shelves support	•				1,00 €
I07AA09A0005	Supporto griglie Shelves support		•	•	•	3,00 €

p. 244		BBC 286S	BBC 208S	BBC 386S	BBC 330S	PRICE
I07AA19A0007	Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•				19,00 €
S77AA79A0002	Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)			•		19,00 €
I07AA19A0003	Griglia lato destro/sinistro (senza supporti) Right/left side shelf (no supports)		•			19,00 €
I07AA09A0016	Supporto griglie Shelves support		•	•	•	1,00 €
Z07AA09A0012	Supporto griglie Shelves support	•				1,00 €
S77AA69A0003	Griglia lato destro/sinistro (senza supporti) Right/left side shelf (no supports)			•		18,00 €
I07AA19A0003	Griglia lato destro/sinistro (senza supporti) Right/left side shelf (no supports)				•	19,00 €
I07AA29A0003	Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)				•	14,00 €
I07AA09A0005	Supporto griglie Shelves support				•	3,00 €

p. 246		BBA 148	BBA 218	BBA 348	PRICE
S77AA09A0014	Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)		•		25,00 €
S77AE29A0001	Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)			•	22,00 €
S77AE19A0001	Griglia lato destro/sinistro (senza supporti) Right/left side shelf (no supports)			•	19,00 €
S77AE19A0001	Griglia lato destro/sinistro (senza supporti) Right/left side shelf (no supports)			•	19,00 €
I07AA09A0016	Supporto griglie Shelves support	•	•	•	1,00 €

p. 248		QB 200	QB 300	QB 400	PRICE
DWB4RWAA01000	Set cassetti 1/2 + 1/2 drawer 1/2 + 1/2 set	•	•	•	690,00 €
DWB5RWAA01000	Set cassetti 1/3 + 1/3 + 1/3 drawer 1/3 + 1/3 + 1/3 set	•	•	•	873,00 €
DWB9RWAA01000	Set cassetti 1/3 + 2/3 drawer 1/3 + 2/3 set	•	•	•	690,00 €

p. 250		QBG 200	QBG 300	QBG 400	PRICE
DWC8RWAA01000	Set cassetti in vetro 1/2 + 1/2 Glass drawer 1/2 + 1/2 set	•	•	•	1.098,00 €
DWC9RWAA01000	Set cassetti in vetro 1/3 + 1/3 + 1/3 Glass drawer 1/3 + 1/3 + 1/3 set	•	•	•	1.465,00 €
DWD0RWAA01000	Set cassetti in vetro 1/3 + 2/3 Glass drawer 1/3 + 2/3 set	•	•	•	1.098,00 €

p. 252		BBX 185	BBX 285	BBX 385	PRICE
S77AG09A0001	Griglia Shelf	•			34,00 €
S77AG19A0001	Griglia destra Right shelf		•		27,00 €
S77AG19A0002	Griglia sinistra Left shelf		•		27,00 €
S77AG29A0001	Griglia destra Right shelf			•	27,00 €
S77AG29A0003	Griglia centrale Middle shelf			•	32,00 €
S77AG29A0002	Griglia sinistra Left shelf			•	27,00 €
S27AG09A0003	Supporto griglie Shelves support	•	•	•	2,00 €

p. 254		KG 6	PRICE
KITFT6A06A00	Set ruote Castors set	•	114,00 €

FREEZER | FREEZER

p. 260		RNG 50	RNG 90	PRICE
I01AF29A0001	Griglia Shelf	•		14,00 €
I01AF49A0001	Griglia centrale (senza supporti) Middle shelf (no supports)		•	20,00 €
I01AF49A0002	Griglia inferiore (senza supporti) Bottom shelf (no supports)		•	15,00 €
A01AF29A0003	Supporto griglie Shelves support		•	1,00 €

p. 268		RFG 750	RFG 1350	RFG 1900	PRICE
I06AF19A0005	Ripiano bianco White shelf	•			33,00 €
I06AF09A0009	Ripiano bianco White shelf		•		38,00 €
I06AF29A0010	Ripiano bianco centrale White middle shelf			•	44,00 €
I06AF29A0009	Ripiano bianco laterale White side shelf			•	33,00 €

p. 270		RFG 750B	RFG 1350B	RFG 1900B	PRICE
I06AF19A0006	Ripiano nero Black shelf	•			33,00 €
I06AF09A0010	Ripiano nero Black shelf		•		38,00 €
I06AF29A0012	Ripiano nero centrale Black middle shelf			•	44,00 €
I06AF29A0011	Ripiano nero laterale Black side shelf			•	33,00 €

p. 272		CF 508	CF 608	CF 708	PRICE
I09AA19A0001	Cesta Basket	•	•		25,00 €
I09AA39A0001	Cesta Basket			•	30,00 €

p. 274		CFB 300	CFB 400	CFB 500	PRICE
P09AI29A0001	Cesta Basket	•	•	•	35,00 €

p. 276		CFG 308	CFG 408	CFG 508	PRICE
I09AA59A0001	Cesta Basket	•	•	•	30,00 €

p. 278		CG 309A	CG 409A	CG 509A	PRICE
I09AH29A0001	Cesta Basket	•	•	•	33,00 €

p. 280		VF 1450SW	VF 1850SW	VF 2100SW	VF 2500SW	PRICE
I09AK09A0002	Divisori Divider	•	•	•	•	18,00 €
Z09AK03A0002	Ruote con freno Lockable castors	•	•	•	•	30,00 €
Z09AK03A0003	Ruota senza freno Castor set	•	•	•	•	25,00 €

p. 282		VF1900VB	VF2200VB	VF2600VB	PRICE
I09AK09A0002	Divisori Divider	•	•	•	18,00 €
Z09AK03A0002	Ruote con freno Lockable castors	•	•	•	30,00 €
Z09AK03A0003	Ruota senza freno Castor set	•	•	•	25,00 €

p. 284		CG 150C	HN 80	PRICE
I09AB79A0001	Cesta Narrow basket	•		14,00 €
I09AB79A0002	Cesta Wider basket	•		17,00 €
I09AE79A0001	Separatore Divider		•	20,00 €

VINO | WINE

p. 288		CW 40	CW 36DT	PRICE
W01AF89A0001	Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•		23,00 €
W01AF99A0001	Griglia superiore in legno Upper wooden shelf		•	25,00 €
W01AF99A0002	Griglia in legno centrale Middle wooden shelf		•	25,00 €
W01AF99A0003	Griglia in legno inferiore Bottom wooden shelf		•	19,00 €

p. 290		RCS 85B	RCS 88	PRICE
S71AG39A0003	Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•		36,00 €
S71CH99A0001	Griglia cromata superiore (forma curva) Upper chromed shelf (curve shape)		•	22,00 €
S71CH99A0002	Griglia centrale (forma dritta) Middle shelf (flat shape)		•	11,00 €

p. 292		CW 508	CW 518DT	PRICE
W01DB09A0001	Griglia superiore/media in legno Upper/middle wood shelf	•	•	65,00 €
W01DB09A0002	Griglia in legno inferiore Bottom wooden shelf	•	•	61,00 €
KITGD1DB0A00	Guide scorrevoli Sliding guides	•	•	162,00 €

p. 294		CW 400	CW 410DT	PRICE
W01AZ49A0001	Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•	•	56,00 €
S41AZ49A0003	Guida scorrevole destra Track right	•	•	9,00 €
S41AZ49A0004	Guida scorrevole sinistra Track left	•	•	9,00 €

p. 296		CW 380	CW 758	PRICE
W01CK69A0001	Griglia (senza supporti) Shelf (no supports)	•		25,00 €
W01CK79A0001	Griglia destra in legno Shelf right wood		•	33,00 €
W01CK79A0004	Griglia sinistra in legno Shelf left wood		•	33,00 €
S11CK69A0002	Supporto griglie Shelves support	•	•	1,00 €

p. 298		CW380Z	CW380ZX	CW380FZ	PRICE
I01DP69A0001	Griglia a Z Z shelf	•	•	•	98,00 €

p. 300		TW 400	TWS 400	TWN 400	PRICE
W01AG19A0001	Griglia in legno Wood shelf	•			98,00 €
W01AG29A0001	Griglia in legno Wood shelf		•		98,00 €
W01AG29A0001	Griglia in legno Wood shelf			•	98,00 €

p. 302		TW 390B	TW 390BL	PRICE
I06AE09A0002	Ripiano nero Black shelf	•		30,00 €
W06AO99A0001	Ripiano legno Wooden shelf		•	98,00 €



DATI TECNICI
*TECHNICAL
DATA*

INOX | STAINLESS STEEL

MODELLO MODEL	NETTO NET	LORDO GROSS	LxPxH WxDxH	m ³	20 FT. / 40 FT.	40 HQ.
p. 22 QR 6-5A	109	122	720x870x2110	1,32	20 / 42	42
p. 24 QR 6	108	121	720x840x2110	1,28	21 / 44	44
QN 6	108	121	720x840x2110	1,28	21 / 44	44
QR 12	165	187	1420x840x2110	2,52	10 / 22	22
QN 12	172	196	1420x840x2110	2,52	10 / 22	22
p. 26 QRG 6	115	133	720x860x2110	1,3	20 / 42	42
QNG 6	115	133	720x860x2110	1,3	20 / 42	42
QRG 12	181	215	1420x860x2110	2,58	10 / 21	21
QNG 12	187	224	1420x860x2110	2,58	10 / 21	21
p. 28 QR 3	77	87	508x745x2120	0,8	34 / 70	70
QN 3	80	92	508x745x2120	0,8	34 / 70	70
QR 58	121	133	980x770x2145	1,62	17 / 36	36
QN 58	124	137	980x770x2145	1,62	17 / 36	36
p. 30 QR 4	93	114	700x745x2105	1,1	24 / 48	48
QN 4	98	115	700x745x2105	1,1	24 / 48	48
QR 8	141	163	1400x770x2145	2,3	12 / 24	24
QN 8	146	168	1400x770x2145	2,31	12 / 24	24
p. 32 QR 7	145	162	725x930x2170	1,46	18 / 39	39
QN 7	149	166	725x930x2170	1,46	18 / 39	39
p. 34 MR 7	85	101	695x985x2145	1,33	20 / 43	43
MF 7	88	105	695x985x2145	1,33	20 / 43	43
MR 14	139	170	1425x910x2145	2,72	6 / 13	21
p. 36 RC 1850	255	288	2140x860x2140	3,83	6 / 13	21
RCG 1850	267	230	2140x860x2080	3,83	10 / 21	21
p. 38 BY 460	91	117	765x665x1950	1,08	24 / 51	51
BYG 460	96	122	765x665x1950	1,08	24 / 51	51
BYX 460	88	114	765x665x1950	1,08	24 / 51	51
BYXG 460	93	119	765x665x1950	1,08	24 / 51	51
p. 40 PA 800TN	127	139	765x1025x2070	1,62	16 / 34	34
PA 800BT	134	146	765x1025x2070	1,62	16 / 34	34
GE 800BT	143	161	765x1010x2055	1,62	16 / 34	34
p. 38 QPC 740	120	147	740x860x2170	1,38	20 / 41	41
QPN 740	127	151	740x860x2170	1,38	20 / 41	41
QPC 1640	189	212	1440x860x2080	2,58	10 / 21	21
QPN 1640	197	220	1440x860x2080	2,58	10 / 21	21
p. 44 GET 688S	150	161	760x900x2150	1,47	18 / 39	39
GEX 688V	150	161	760x900x2150	1,47	18 / 39	39
p. 46 QRX 688FH	150	161	760x900x2150	1,47	18 / 39	39
p. 48 QM 148	50	57	655x560x1060	0,39	72 / 144	144
QM 368	86	95	655x580x1980	0,75	36 / 72	72
QM 728	100	108	955x580x1980	1,1	24 / 48	48
p. 52 QR 2100	100	118	1390x740x870	0,89	24 / 50	72
QR 2200	102	127	1390x740x970	1	24 / 50	50
QR 3100	124	149	1840x740x870	1,18	18 / 38	55
QR 3200	126	158	1840x740x970	1,32	18 / 38	38
QR 4100	150	178	2290x740x870	1,47	16 / 32	46
QR 4200	153	196	2290x740x970	1,64	16 / 32	32
p. 54 QRG 2100	101	119	1390x740x870	0,89	24 / 50	72
QRG 2200	103	128	1390x740x970	1	24 / 50	50
QRG 3100	126	151	1840x740x870	1,18	18 / 38	55
QRG 3200	128	160	1840x740x970	1,32	18 / 38	38
QRG 4100	152	180	2290x740x870	1,47	16 / 32	46
QRG 4200	155	198	2290x740x970	1,64	16 / 32	32
p. 56 RC 2100LV	80	119,5	1440x760x1100	1,21	24 / 48	48
RC 2200LV	92	129,5	1440x760x1200	1,21	24 / 48	48
RC 3100LV	134	151	1940x760x1100	1,62	18 / 36	36

INOX | STAINLESS STEEL

MODELLO MODEL	NETTO NET	LORDO GROSS	LxPxH WxDxH	m ³	20 FT. / 40 FT.	40 HQ.
RC 3200LV	158	185,5	1940x760x1200	1,62	18 / 36	36
RC 4100LV	160	190,5	2470x760x1100	2,07	12 / 24	24
RC 4200LV	169	199,5	2470x760x1200	2,07	12 / 24	24
p. 58 QN 2100	113	121	1390x740x870	0,89	24/50	72
QN 2200	115	140	1390x740x970	1	24/50	50
QN 3100	150	175	1840x740x870	1,18	18/38	55
QN 3200	152	184	1840x740x970	1,32	18/38	38
QN 4100	170	198	2290x740x870	1,47	16/32	46
QN 4200	175	213	2290x740x970	1,64	16/32	32
p. 60 QR 2100SG	81	109	1260x730x975	0,9	26 / 54	54
QR 2200SG	83	115	1260x730x1075	0,99	26 / 54	54
QR 3100SG	104	134	1690x730x975	1,2	20 / 42	42
QR 3200SG	106	141	1690x730x1075	1,33	20 / 42	42
QR 4100SG	144	176	2130x730x975	1,52	16 / 32	32
QR 4200SG	147	185	2130x730x1075	1,67	16 / 32	32
p. 62 QRG 2100SG	91	121	1260x730x975	0,9	26 / 54	54
QRG 2200SG	93	125	1260x730x1075	0,99	26 / 54	54
QRG 3100SG	121	146	1690x730x975	1,2	20 / 42	42
QRG 3200SG	123	156	1690x730x1075	1,33	20 / 42	42
QRG 4100SG	161	196	2130x730x975	1,52	16 / 32	32
QRG 4200SG	162	205	2130x730x1075	1,67	16 / 32	32
p. 64 QN 2100SG	81	109	1260x730x975	0,9	26 / 54	54
QN 2200SG	83	115	1260x730x1075	0,99	26 / 54	54
QN 3100SG	104	134	1690x730x975	1,2	20 / 42	42
QN 3200SG	106	141	1690x730x1075	1,33	20 / 42	42
QN 4100SG	144	176	2130x730x975	1,57	16 / 32	32
QN 4200SG	147	185	2130x730x1075	1,67	16 / 32	32
p. 66 U-GN 2140	100	118	1410x740x690	0,72	36 / 72	72
U-GN 3160	128	148	1850x740x690	0,94	27 / 57	57
U-GN 4180	157	178	2286x740x690	1,17	21 / 48	48
p. 68 SR 2100	90	108	1390x640x870	0,77	26 / 52	77
SR 2200	92	117	1390x640x970	0,86	26 / 52	52
SR 3100	114	139	1840x640x870	1,02	18 / 38	55
SR 3200	116	142	1840x640x970	1,14	18 / 38	38
SR 4100	140	168	2290x640x870	1,28	18 / 36	53
SR 4200	143	186	2290x640x970	1,42	18 / 36	36
p. 70 SRG 2100	99	108	1390x640x870	0,77	26 / 52	77
SRG 2200	101	126	1390x640x970	0,86	26 / 52	52
SRG 3100	116	141	1840x640x870	1,02	18 / 38	55
SRG 3200	118	140	1840x640x970	1,14	18 / 38	38
SRG 4100	142	170	2290x640x870	1,28	18 / 36	53
SRG 4200	145	188	2290x640x970	1,42	18 / 36	36
p. 72 SF 2100	111	129	1390x640x870	0,77	26 / 52	77
SF 2200	113	138	1390x640x970	0,86	26 / 52	52
SF 3100	137	161	1840x640x870	1,02	18 / 38	55
SF 3200	139	151	1840x640x970	1,14	18 / 38	38
SF 4100	147	175	2290x640x870	1,28	18 / 36	53
SF 4200	151	194	2290x640x970	1,42	18 / 36	36
p. 74 PA 2100	126	144	1540x840x880	1,14	14 / 30	44
PA 2200	130	169	1540x840x980	1,27	14 / 30	30
PA 3100	158	186	2065x840x880	1,53	14 / 28	41
PA 3200	164	206	2065x840x980	1,7	12 / 28	28
PA 4100	285	311	2590x840x890	1,94	8 / 16	24
PA 4200	294	320	2590x840x990	2,15	8 / 16	16
p. 76 QZ 16	216	257	1540x840x1070	1,38	14 / 30	30
QZ 20	203	244	1540x840x1070	1,38	14 / 30	30

INOX | STAINLESS STEEL

MODELLO MODEL	NETTO NET	LORDO GROSS	LxPxH WxDxH	m ³	20 FT. / 40 FT.	40 HQ.
QZ 26	309	363	2065x840x1070	1,86	14 / 28	28
QZ 30	296	350	2065x840x1070	1,86	14 / 28	28
QZ 36	335	378	2550x800x1040	2,6	8 / 16	16
QZ 40	350	363	2590x840x1070	2,6	8 / 16	16
D5	58	65	580x860x900	0,35	52 / 106	106
p. 78 QR 2000	88	112	1390x740x870	0,89	24 / 50	72
QR 3000	110	135	1840x740x870	1,18	18 / 38	55
QR 4000	130	158	2290x740x870	1,47	16 / 32	46
QRG 2000	101	119	1390x740x870	0,89	24 / 50	72
QRG 3000	112	137	1840x740x870	1,18	18 / 38	55
QRG 4000	132	160	2290x740x870	1,47	16 / 32	46
QN 2000	89	111	1390x740x870	0,89	24 / 50	72
QN 3000	136	161	1840x740x870	1,18	18 / 38	55
QN 4000	150	178	2290x740x870	1,47	16 / 32	46
QR 2000SG	69	97	1260x730x975	0,9	26 / 54	54
QR 3000SG	91	121	1690x730x975	1,2	20 / 42	42
QR 4000SG	110	142	2285x730x975	1,63	16 / 32	32
QN 2000SG	69	97	1260x730x975	0,9	26 / 54	54
QN 3000SG	91	121	1690x730x975	1,2	20 / 42	42
QN 4000SG	110	142	2130x730x975	1,52	16 / 32	32
QRG 2000SG	71	99	1260x730x975	0,9	26 / 54	54
QRG 3000SG	94	124	1690x730x975	1,2	20 / 42	42
QRG 4000SG	114	146	2130x730x975	1,52	16 / 32	32
p. 79 SR 2000	78	96	1390x640x870	0,77	26 / 55	77
SR 3000	98	123	1840x640x870	1,02	18 / 38	55
SR 4000	120	148	2290x640x870	1,28	18 / 36	53
SRG 2000	87	96	1390x640x870	0,77	26 / 52	77
SRG 3000	103	128	1840x640x870	1,02	18 / 38	55
SRG 4000	122	150	2290x640x870	1,28	18 / 36	53
SF 2000	99	117	1390x640x870	0,77	26 / 52	77
SF 3000	124	148	1840x640x870	1,02	18 / 38	55
SF 4000	127	155	2290x640x870	1,28	18 / 36	53
PA 2000	92	110	1530x830x880	1,12	14 / 30	45
PA 3000	117	145	2055x830x880	1,5	14 / 28	42
PA 4000	160	199	2510x830x880	1,83	8 / 16	24
p. 80 VRX 10/33	59	67	1070x390x443	0,19	150 / 310	310
VRX 12/33	50	54	1270x390x443	0,23	110 / 235	235
VRX 13/33	51	55	1370x390x443	0,25	110 / 225	225
VRX 14/33	55	59	1470x390x430	0,26	100 / 225	225
VRX 15/33	56	62	1570x390x443	0,28	85 / 180	180
VRX 18/33	75	77	1870x390x443	0,34	85 / 175	175
VRX 20/33	79	87	2070x390x446	0,37	70 / 145	145
VRX 22/33	83	90	2270x390x446	0,41	70 / 145	145
VRX 12/33S/S	34	38	1270x390x413	0,23	110 / 235	235
VRX 14/33S/S	37	41	1470x390x413	0,26	100 / 225	225
VRX 15/33S/S	40	44	1570x390x413	0,28	85 / 180	180
VRX 18/33S/S	45	50	1870x390x416	0,34	85 / 175	175
VRX 20/33S/S	51	54	2070x390x416	0,37	70 / 145	145
p. 82 VRX 10/38	49	53	1070x460x443	0,22	135 / 275	275
VRX 12/38	54	57	1270x460x443	0,26	105 / 230	230
VRX 13/38	55	58	1370x460x443	0,28	100 / 210	210
VRX 14/38	56	62	1470x460x443	0,3	90 / 200	200
VRX 15/38	61	68	1570x460x443	0,32	85 / 185	185
VRX 18/38	78	82	1870x460x446	0,39	75 / 155	155
VRX 20/38	82	90	2070x460x446	0,43	65 / 140	140
VRX 22/38	86	92	2270x460x446	0,47	30 / 130	130

INOX | STAINLESS STEEL

MODELLO MODEL	NETTO NET	LORDO GROSS	LxPxH WxDxH	m ³	20 FT. / 40 FT.	40 HQ.
VRX 25/38	97	105	2570x460x446	0,53	50 / 100	100
VRX 12/38S/S	38	41	1270x460x413	0,24	105 / 230	230
VRX 14/38S/S	40	44	1470x460x413	0,28	90 / 200	200
VRX 15/38S/S	42	47	1570x460x413	0,3	85 / 185	185
VRX 18/38S/S	50	53	1870x460x416	0,36	75 / 155	155
VRX 20/38S/S	53	57	2070x460x416	0,41	65 / 140	140
p. 88 CRX 90A	70	89	950x750x1040	0,77	36 / 72	72
CRX 93A	95	119	1420x750x1040	1,1	24 / 48	48
CRA 90A	90	102	960x775x1145	0,85	36 / 72	72
CRA 93A	108	134	1430x775x1145	1,27	24 / 48	48
p. 90 CRD 92A	88	109	960x775x1040	0,77	36 / 72	72
CRD 94A	88,5	114	960x775x1040	0,77	36 / 72	72
CRD 96A	111	134	1420x750x1040	1,1	24 / 48	48
p. 92 CR 90A	70	88	950x750x1030	0,73	36 / 72	72
CRQ 90A	91	115	950x750x1120	0,81	18 / 36	72
CR 92A	75	92	1100x750x1030	0,89	30 / 60	60
p. 94 CR 93A	91	115	1420x750x1030	1,11	24 / 48	48
CRQ 93A	123	156	1420x750x1110	1,26	12 / 24	48
p. 96 CRP 90A	98	122	950x750x1240	0,89	18 / 36	72
CRP 93A	139	169	1420x750x1250	1,33	12 / 24	48
CRM 93A	199	236	1460x775x1185	1,34	24 / 24	48
p. 98 CRS 90A	73	93	950x750x1160	0,83	18 / 36	72
CRS 93A	97	125	1420x750x1165	1,24	24 / 48	48
p. 100 CRZ 90A	86	136	960x750x1030	0,74	36 / 72	72
CRZ 93A	129	154	1430x750x1030	1,1	24 / 48	48
p. 102 CR 45A	44	55	500x750x1020	0,4	66 / 138	138
CRX 45A	46	57	500x750x1040	0,39	66 / 138	138
CRD 45A	49	59	500x750x1030	0,4	66 / 138	138
p. 104 CNX 90V	87	95	950x750x1050	0,67	36 / 72	72
CNX 93V	91	121	1420x750x1050	1,12	24 / 48	48
p. 106 BB 90	101	125	930x730x990	0,81	18 / 38	76
BB 93	140	159	1395x730x990	1,01	12 / 25	50
p. 108 RF 23A	44	52	700x680x525	0,25	96 / 204	255
RF 50A	76	86	795x755x880	0,53	42 / 84	126
p. 110 RF 100A	120	135	840x910x1640	1,25	12 / 28	28
RF 150A	173	189	920x840x1946	1,5	12 / 28	28
RF 200A	173	189	790x945x2205	1,7	12 / 28	28
p. 112 SHF 700	189	205	790x930x2065	1,76	14 / 28	28
p. 114 DWT 90	85	91	945x740x680	0,48	54 / 111	111
DWT 120	95	110	1300x750x700	0,64	39 / 81	81
DWT 92	121	150	970x750x945	0,66	36 / 74	74
DWT 122	150	165	1300x750x945	0,92	26 / 54	54

ABS | ABS

MODELLO MODEL	NETTO NET	LORDO GROSS	LxPxH WxDxH	m ³	20 FT. / 40 FT.	40 HQ.
p. 118 CR 6	93	106	835x792x2070	1,37	20 / 42	42
CR 4	74	84	650x720x2015	0,94	24 / 54	54
CR 2	41	46	650x680x880	0,39	48 / 108	162
p. 120 CRX 6	98	111	835x792x2070	1,37	20 / 42	42
CRX 4	78	88	660x705x2060	0,96	24 / 54	54
CRX 2	43	48	650x680x880	0,39	48 / 108	162
p. 122 CRG 6	113	127	835x792x2070	1,37	20 / 42	42
CRG 4	92,5	103	660x705x2060	0,96	24 / 54	54
CRG 2	45,5	50	650x680x880	0,39	48 / 108	162

ABS | ABS

MODELLO MODEL	NETTO NET	LORDO GROSS	LxPxH WxDxH	m ³	20 FT. / 40 FT.	40 HQ.
p. 124 CRXG 6	118	132	835x792x2070	1,37	20 / 42	42
CRXG 4	96,5	107	660x705x2060	0,96	24 / 54	54
CRXG 2	46,2	50,5	650x680x880	0,39	48 / 108	162
p. 126 CN 6	94	107	835x792x2070	1,37	20 / 42	42
CN 4	73	83	660x705x2060	0,96	24 / 54	54
CN 2	39	44	650x680x880	0,39	48 / 108	162
p. 128 CNX 6	99	112	835x792x2070	1,37	20 / 42	42
CNX 4	77	87	660x705x2060	0,96	24 / 54	54
CNX 2	41	46	650x680x880	0,39	48 / 108	162
p. 130 CNG 2	50	54,3	650x680x880	0,39	48 / 108	162
CNXG 2	50	54,3	650x680x880	0,39	48 / 108	162
p. 132 CN 613	94	107	835x792x2070	1,37	20 / 42	42
CNX 613	99	112	835x792x2070	1,37	20 / 42	42
CN 407	73	83	660x705x2060	0,96	24 / 54	54
CNX 407	77	87	660x705x2060	0,96	24 / 54	54
p. 134 QR 600	84	96	830x750x2030	1,26	21 / 42	42
QN 600	82	94	830x750x2030	1,26	21 / 42	42
QR 400	62	71	650x705x2030	0,93	27 / 54	54
QN 400	60	70	650x705x2030	0,93	27 / 54	54
p. 136 QRX 600	85	97	830x750x2030	1,26	21 / 42	42
QNX 600	83	95	830x750x2030	1,26	21 / 42	42
QRX 400	62	71	650x705x2030	0,93	27 / 54	54
QNX 400	60	70	650x705x2030	0,93	27 / 54	54
p. 138 QRG 600	104	116	830x750x2042	1,26	21 / 42	42
QRXG 600	104	116	830x750x2042	1,26	21 / 42	42
QRG 400	77	86	650x705x2042	0,94	27 / 54	54
QRXG 400	77	86	650x705x2042	0,94	27 / 54	54
p. 140 QNG 600	110	122	830x750x2042	1,27	21 / 42	42
QNXG 600	110	122	830x750x2042	1,27	21 / 42	42
QNG 400	91	100	650x705x2042	0,94	27 / 54	54
QNXG 400	91	100	650x705x2042	0,94	27 / 54	54
p. 142 QR 200	34	38	640x675x880	0,38	54 / 108	162
QRX 200	34	38	640x675x880	0,38	54 / 108	162
QRG 200	38	42	640x675x880	0,38	54 / 108	162
QN 200	36	40	640x675x880	0,38	54 / 108	162
QNX 200	34	38	640x675x880	0,38	54 / 108	162
QRXG 200	38	42	640x675x880	0,38	54 / 108	162
p. 144 QR 600B	84	96	815x775x2050	1,26	21 / 42	42
QN 600B	82	94	815x775x2050	1,26	21 / 42	42
p. 146 QR 200B	34	38	640x675x880	0,38	54 / 108	162
QRG 200B	38	42	640x675x880	0,38	54 / 108	162
p. 148 GF 2V	39	44	650x680x880	0,39	48 / 108	162
GFX 2V	41	46	650x680x880	0,39	48 / 108	162
p. 150 TK 390	64	70	620x660x1920	0,79	27 / 54	54
TN 390	78	85	665x685x1950	0,89	24 / 54	54

ESPOSITORI | DISPLAYS

MODELLO MODEL	NETTO NET	LORDO GROSS	LxPxH WxDxH	m ³	20 FT. / 40 FT.	40 HQ.
p. 154 RC 100B	39,1	47	756x524x880	0,35	66 / 136	136
RC 100W	39,1	47	756x524x880	0,35	66 / 136	136
RC 120	64	71	773x627x855	0,41	81 / 162	162
RC 160	71	78	951x627x855	0,51	63 / 126	126
RC 120SQ	57	60	773x627x855	0,41	54 / 108	162
RC 160SQ	66	69,5	951x627x855	0,51	42 / 108	126
p. 156 RC 769	65	78	894x532x920	0,44	44 / 92	92

ESPOSITORI | DISPLAYS

MODELLO MODEL	NETTO NET	LORDO GROSS	LxPxH WxDxH	m ³	20 FT. / 40 FT.	40 HQ.
RC 969	77	90	894x532x1120	0,53	44 / 92	92
RC 910	58	71	1000x600x735	0,44	60 / 126	126
RC 980	90	103	1530x600x885	0,81	24 / 52	52
p. 158 RC 58W	30	37	475x432x1008	0,21	126 / 252	378
RC 58B	30	37	475x432x1008	0,21	126 / 252	378
RC 78W	34	41	475x432x1158	0,24	126 / 252	252
RC 78B	34	41	475x432x1158	0,24	126 / 252	252
p. 160 RC 98W	38	46	475x432x1300	0,27	126 / 252	252
RC 98B	38	46	475x432x1300	0,27	126 / 252	252
RC 235W	76	87	580x540x1880	0,59	39 / 82	82
RC 235B	76	87	580x540x1880	0,59	39 / 82	82
p. 162 WST 100	130	160	1100x1050x1130	1,31	20 / 44	44
WST 150	162	207	1600x1050x1130	1,9	14 / 28	28
WST 200	179	227	2100x1050x1130	2,49	10 / 22	22
p. 164 WTE 100	124	151	1100x850x1130	1,06	24 / 52	52
WTE 150	159	197	1600x850x1130	1,54	14 / 28	28
WTE 200	171	217	2100x850x1130	2,02	12 / 26	26
p. 166 WMP 100S	108	138	1100x620x2230	1,52	18 / 38	38
WMP 100H	108	138	1100x620x2230	1,52	18 / 38	38
WMP 120S	122	154	1300x620x2230	1,8	12 / 36	36
WMP 120H	122	154	1300x620x2230	1,8	12 / 36	36
WMP 150S	133	172	1600x620x2230	2,21	12 / 36	36
WMP150H	133	172	1600x620x2230	2,21	12 / 36	36
p. 168 WKR 100	193	224	1100x860x1580	1,49	12 / 26	26
WKR 120	235	268	1300x860x1580	1,77	8 / 22	22
WKR 150	295	336	1600x860x1580	2,17	7 / 14	14
p. 170 WFH 150	178	225	1600x1270x1130	2,3	8 / 18	18
WFH 200	225	279	2100x1270x1130	3,01	8 / 18	18
p. 172 FT 188	129	173	770x830x1695	1,08	18 / 42	42
FT 188B	129	173	770x830x1695	1,08	18 / 42	42
p. 174 3NZ 10	179	218	1070x760x2200	1,79	14 / 30	30
3NZ 12	209	248	1360x760x2200	2,27	11 / 23	23
3NZ 15	241	280	1620x760x2200	2,71	7 / 15	15
p. 176 VS 10	181	220	1070x760x2265	1,84	14 / 28	28
VS 12	212	254	1360x760x2265	2,34	11 / 22	22
VS 15	244	290	1620x760x2265	2,79	7 / 14	14
p. 178 MC 100	140	179	1070x790x1550	1,31	14 / 28	28
MC 135	140	190	1500x790x1550	1,84	12 / 21	21
MC 180	140	190	1970x790x1550	2,41	7 / 15	15
p. 180 RG 800	92	115	860x750x850	0,55	36 / 82	123
RG 1200	120	148	1260x750x850	0,81	26 / 54	81
p. 182 VBG 3W	35	56	734x813x574	0,34	84 / 168	168
VBG 3B	35	56	734x813x574	0,34	84 / 168	168
p. 184 RS 60	30	44	1537x440x425	0,29	85 / 185	222
RS 80	41	51	1887x440x425	0,35	80 / 160	198
RS 60SQ	65	80	1420x480x400	0,27	80 / 160	160
RS 80SQ	75	95	1780x480x400	0,34	60 / 120	120
p. 186 RH 120	48	55	749x627x851	0,4	81 / 162	162
RH 160	56	63	928x627x851	0,5	63 / 126	126

DRINK | DRINKS

MODELLO MODEL	NETTO NET	LORDO GROSS	LxPxH WxDxH	m ³	20 FT. / 40 FT.	40 HQ.
p. 190 MB 32	8	9	420x420x495	0,08	260 / 560	700
MB 42	9	10	460x440x530	0,1	260 / 540	672
MB 52	10	12	460x515x530	0,12	220 / 460	572

DRINK | DRINKS

MODELLO MODEL	NETTO NET	LORDO GROSS	LxPxH WxDxH	m ³	20 FT. / 40 FT.	40 HQ.
p. 192 RCF 60	32,5	34,5	486x552x705	0,19	144 / 288	288
TKG 120B	38	43	560x590x960	0,32	80 / 160	160
p. 194 DC 55B	17	20	460x515x530	0,13	220 / 460	460
DC 85S	47	50	680x410x1100	0,31	95 / 192	192
p. 196 RCF 85	35	38	580x620x810	0,29	72 / 158	228
RCF 145	37	40	580x620x880	0,32	72 / 158	220
p. 198 TKG 288C	64	70	500x550x2060	0,57	44 / 96	108
TKG 288CB	64	70	500x550x2060	0,57	44 / 96	108
p. 200 TKG 388	70	75,5	620x660x1920	0,79	24 / 54	54
TKG 388C	78	85	620x660x2050	0,84	24 / 54	54
TKG 390	66	71,5	620x660x1920	0,79	24 / 54	54
TKG 390C	78	85	620x660x2050	0,84	24 / 54	54
p. 202 TMG 390	77	86,5	665x685x1990	0,91	24 / 54	54
TMG 390C	79	86	665x685x2130	0,97	24 / 54	54
p. 204 TKG 390B	66	71,5	620x660x1920	0,79	24 / 54	54
TKG 390CB	78	85	620x660x2050	0,84	24 / 54	54
TKG 390BF	70	84	665x685x2075	0,95	24 / 54	54
p. 206 TKG 420	100	110	665x745x2175	1,08	24 / 54	54
TKG 710	141	151	795x710x2320	1,31	21 / 45	45
p. 208 TKG 420B	100	110	665x745x2175	1,08	24 / 54	54
TKG 710B	141	151	795x710x2320	1,31	21 / 45	45
p. 210 TKG 408CB	86	91	665x685x2150	0,98	24 / 54	54
TKG 1000CB	184	199	1260x840x2140	2,26	11 / 23	23
p. 212 TKG 800H	158	169	1060x840x2160	2,26	14 / 28	28
TKG 800S	150	160	1030x800x2160	2,26	14 / 30	30
p. 214 TKG 1000H	178	193	1260x840x2160	2,29	11 / 23	23
TKG 1000S	164	178	1260x800x2160	2,18	11 / 24	24
p. 216 TKG 1200	195	211	1240x840x2150	2,24	9 / 18	18
TKG 1200B	195	211	1240x840x2150	2,24	9 / 18	18
p. 218 DC 105C	42	49	425x455x2030	0,39	65 / 140	140
DC 105CB	42	49	425x455x2030	0,39	65 / 140	140
p. 220 DC 328C	47	56	575x625x1835	0,66	0 / 76	76
DC 328CB	47	56	575x625x1835	0,66	0 / 76	76
p. 222 DC 350F	72	87	665x665x1920	0,87	24 / 54	54
DC 350CF	75	90	665x665x2122	0,87	24 / 54	54
DC 350BF	72	87	665x665x1920	0,87	24 / 54	54
DC 350CBF	75	90	665x665x2122	0,87	24 / 54	54
p. 224 DC 368	77	80	655x580x1980	0,75	36 / 72	72
DC 728	106	110	955x580x1980	1,1	24 / 48	48
p. 226 DC 350C	75	85	685x665x1994	0,91	25 / 54	54
DC 800H	139	164,5	1060x770x2136	1,74	15 / 33	33
DC 800S	134	152	1060x770x2136	1,74	15 / 33	33
DC 1000H	170	199	1255x770x2136	2,06	13 / 27	27
DC 1000S	159	191,5	1255x770x2136	2,06	13 / 27	27
p. 228 DC 1050	128	138	1175x650x2020	1,54	18 / 30	30
DC 1050C	130	140	1175x650x2020	1,54	18 / 30	30
p. 230 DC 1050B	128	138	1175x650x2020	1,54	18 / 30	30
DC 1050CB	130	140	1175x650x2020	1,54	18 / 30	30
p. 232 DC 1200W	124	141	1390x770x2080	2,23	12 / 25	25
DC 1200B	124	141	1390x770x2080	2,23	12 / 25	25
p. 234 RCG 750	130	142	775x760x2190	1,23	21 / 45	45
RCG 1350	179	197	1278x760x2190	2,03	12 / 27	27
RCG 1900	208	235	1905x760x2190	3,03	9 / 18	18
RCG 2500	360	400	2533x760x2190	4,02	6 / 12	12
p. 236 RCG 750B	130	142	775x760x2190	1,23	21 / 45	45
RCG 1350B	179	197	1278x760x2190	2,03	12 / 27	27
RCG 1900B	208	235	1905x760x2190	3,03	9 / 18	18
RCG 2500B	360	400	2533x760x2190	4,02	6 / 12	12
p. 238 HP 80	29	34	585x585x880	0,48	80 / 160	240

DRINK | DRINKS

MODELLO MODEL	NETTO NET	LORDO GROSS	LxPxH WxDxH	m ³	20 FT. / 40 FT.	40 HQ.
FT 110	30,5	40,5	700x500x1125	0,39	64 / 128	128
FT 110B	30,5	40,5	700x500x1125	0,39	64 / 128	128
p. 240 CFP 309	44	48	1080x780x880	0,74	32 / 66	98
CFP 409	52	58	1320x780x880	0,92	24 / 54	80
p. 242 BBC 186	44	46	655x560x1000	0,37	72 / 144	144
BBC 138	44	50,5	650x570x980	0,36	70 / 144	144
BBC 208H	62	73	960x570x980	0,54	48 / 96	96
BBC 330H	80	96,5	1405x570x980	0,78	32 / 66	66
p. 244 BBC 286S	55	61	955x560x1000	0,53	48 / 100	100
BBC 208S	58	71,8	960x570x980	0,54	48 / 96	96
BBC 386S	76	85	1390x560x1000	0,78	32 / 66	66
BBC 330S	80	95	1405x570x980	0,78	32 / 66	66
p. 246 BBA 148	44	46	655x560x1060	0,39	72 / 144	144
BBA 218	54	56	955x560x1060	0,57	48 / 100	100
BBA 348	75	80	1390x560x1060	0,83	32 / 66	66
p. 248 QB 200	91	114	1510x590x1045	0,93	24 / 54	54
QB 300	119	147	2135x590x1045	1,32	18 / 40	40
QB 400	149	182	2590x590x1045	1,6	12 / 24	24
p. 250 QBG 200	92	115	1510x590x1045	0,93	24 / 54	54
QBG 300	121	149	2135x590x1045	1,32	18 / 40	40
QBG 400	151	184	2590x590x1045	1,6	12 / 24	24
p. 252 BBX185	54	60	676x613x1017	0,42	54 / 114	114
BBX285	69	80	976x613x1017	0,61	42 / 86	86
BBX385	95	105	1426x613x1017	0,89	26 / 54	54
p. 254 KG6	79	98	1270x680x1130	0,98	26 / 54	54
p. 256 ICM20	33	38	410x565x760	0,17	168 / 336	336
ICM25	33	38	410x565x760	0,17	168 / 336	336
ICM30	33	38	410x565x760	0,17	168 / 336	336

FREEZER | FREEZER

MODELLO MODEL	NETTO NET	LORDO GROSS	LxPxH WxDxH	m ³	20 FT. / 40 FT.	40 HQ.
p. 260 RNG 50	40	45	610x580x580	0,2	144 / 304	304
RNG 90	49	54	655x595x735	0,29	81 / 171	171
p. 262 TNG 390	92,5	102	665x685x1950	0,89	24 / 54	54
TNG 390C	96	106	665x685x2080	0,95	24 / 54	54
TNG 480C	109	120	760x705x2207	1,18	24 / 51	51
p. 264 TNG 390B	92,5	102	665x685x1950	0,89	24 / 54	54
TNG 390CB	96	106	665x685x2080	0,95	24 / 54	54
p. 266 CN G390	84	102	645x660x1985	0,85	24 / 54	54
CNG 390C	85	98	645x660x2110	0,9	24 / 54	54
CNG 390B	84	102	645x660x1985	0,85	24 / 54	54
CNG 390CB	85	98	645x660x2110	0,9	24 / 54	54
p. 268 RFG 750	150	159	775x780x2190	1,26	21 / 45	45
RFG 1350	252	264	1365x780x2190	2,23	12 / 25	25
RFG 1900	305	355	1905x780x2190	3,11	9 / 18	18
p. 270 RFG 750B	150	159	775x780x2190	1,26	21 / 45	45
RFG 1350B	252	264	1365x780x2190	2,23	12 / 25	25
RFG 1900B	305	355	1905x780x2190	3,11	9 / 18	18
p. 272 CF 508	67	69	1540x800x1000	1,23	24 / 46	46
CF 608	78	80	1850x800x1000	1,48	20 / 38	38
CF 708	97,5	118,5	2120x800x1050	1,78	16 / 32	32
CF 728	97,5	118,5	2120x800x1050	1,78	16 / 32	32
p. 274 CFB 300	58	65	1100x750x1005	0,83	30 / 64	64
CFB 400	65	84	1400x750x1005	1,06	24 / 50	50
CFB 500	85	101	1650x750x960	1,19	20 / 42	42

FREEZER | FREEZER

MODELLO MODEL	NETTO NET	LORDO GROSS	LxPxH WxDxH	m ³	20 FT. / 40 FT.	40 HQ.
p. 276 CFG 308	56	70	1100x750x860	0,71	30 / 64	96
CFG 408	65	80	1400x750x860	0,9	24 / 50	75
CFG 508	85	101	1640x750x860	1,06	20 / 42	63
p. 278 CG 309A	55	67	1120x770x895	0,77	30 / 64	94
CG 409A	63	76	1325x770x895	0,91	24 / 54	81
p. 280 VF 1450SW	112	129	1510x915x1000	1,38	14 / 30	30
VF 1850SW	150	165	1915x915x1000	1,75	12 / 26	26
VF 2100SW	164	180	2170x915x1000	1,99	12 / 26	26
VF 2500SW	201	220	2570x915x1000	2,53	8 / 16	16
p. 282 VF 1900VB	150	165	1915x915x1000	1,75	12 / 26	26
VF 2200VB	164	180	2170x915x1000	1,99	12 / 26	26
VF 2600VB	201	220	2570x915x1000	2,53	8 / 16	16
p. 284 CG 150C	48	54	625x770x895	0,43	54 / 114	169
HN 80	29	34	585x585x880	0,48	80 / 160	240

VINO | WINE

MODELLO MODEL	NETTO NET	LORDO GROSS	LxPxH WxDxH	m ³	20 FT. / 40 FT.	40 HQ.
p. 288 CW 40	35	39,5	415x670x895	0,25	116 / 243	287
CW 36DT	41	46	550x660x870	0,31	72 / 150	223
p. 290 RCS 85B	35	38	580x620x810	0,29	72 / 158	228
RCS 88	23	30	460x515x845	0,2	142 / 300	345
p. 292 CW 508	103	122	655x760x2035	1,01	24 / 54	54
CW 518DT	104	123	655x760x2035	1,01	24 / 54	54
p. 294 CW 400	102	114	650x750x1820	0,89	27 / 54	54
CW 410DT	108	122	650x750x1820	0,89	27 / 54	54
p. 296 CW 380	77	80	655x580x1980	0,75	36 / 72	72
CW 758	106	110	955x580x1980	1,1	24 / 48	48
p. 298 CW 380Z	77	80	655x580x1950	0,74	36 / 72	72
CW 380ZX	77	80	655x580x1950	0,74	36 / 72	72
CW 380FZ	77	80	655x580x1950	0,74	36 / 72	72
p. 300 TWN 400	74	83,5	665x685x1940	0,88	24 / 54	54
TW 400	74	83,5	665x685x1940	0,88	24 / 54	54
TWS 400	74	83,5	665x685x1940	0,88	24 / 54	54
p. 302 TW 390B	70	84	665x685x2075	0,95	24 / 54	54
TW 390BL	70	84	665x685x2075	0,95	24 / 54	54

Sede legale | *Representative office*
Via Falcone 12, 42021 Bibbiano (RE) - Italy
CF and PI: 02414610358

Ufficio operativo e magazzino | *Logistic warehouse*
Via Tetti dell'Oleo 37, 10071 Borgaro Torinese (TO) - Italy
t: +39 011 2077415

Ufficio operativo e magazzino | *Logistic warehouse*
Via G. Di Vittorio, 11, 40013 Castel Maggiore (Bo) - Italy
t: +39 051 19873905

info@coolheadeurope.com www.coolheadeurope.com

COOL HEAD EUROPE
We make the world a cooler place

