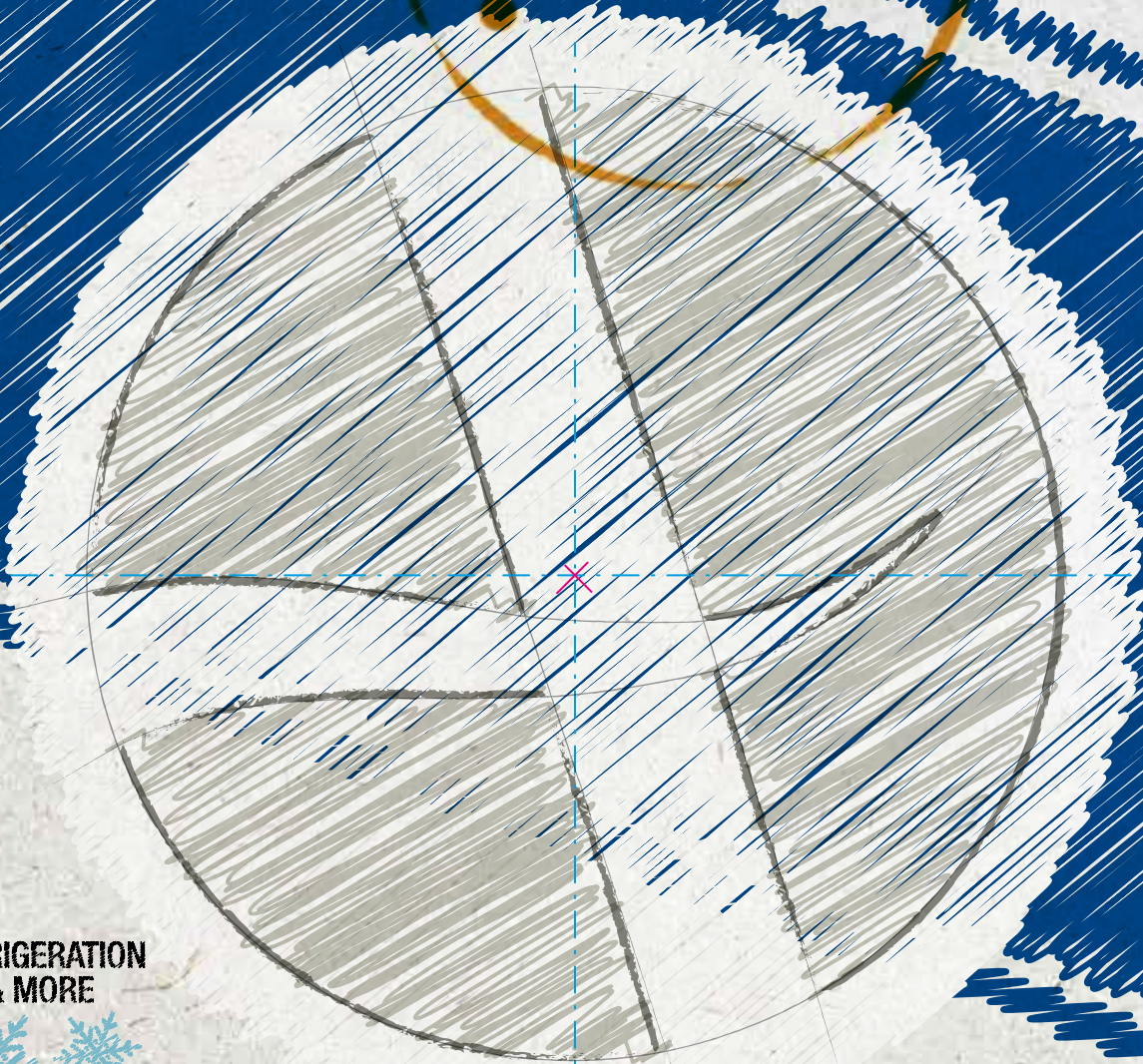


MAGGIO
MAY 2022

LISTINO PREZZI
PRICE LIST



REFRIGERATION
& MORE



Linea refrigerazione
Attrezzature per
la ristorazione




Refrigeration line
Catering equipment



Amitek®

LEGENDA SIMBOLI
KEY TO SYMBOLS

Salvo ove diversamente ed espressamente indicato, tutti i prodotti del presente listino sono di importazione.
Except where otherwise clearly indicated, all the products in this price list are imported.

	Refrigerazione ventilata <i>Ventilated refrigeration</i>		Temperatura <i>Temperature range</i>		Gas refrigerante <i>Refrigerant gas</i>
	Refrigerazione statica <i>Static refrigeration</i>				
	Refrigerazione a piastra con ventola <i>Roll-bond refrigeration + fan</i>				
	Centralina digitale <i>Digital controller</i>		Classe energetica <i>Energy class</i>		
	Spessore isolamento <i>Insulation thickness</i>				
	Timer <i>Timer</i>				
	Standard di qualità europeo <i>European Quality Standard</i>				
	Certificazione contatto alimentare (MoCA) <i>Food contact certification</i>				
	Microinterruttore arresto ventola <i>Fan stop microswitch</i>				
	Vetri con trattamento a bassa emissività <i>Low-E Glass</i>				
	Piano in vetroceramica <i>Glass-ceramic plate</i>				

Nuovi regolamenti per l'etichettatura energetica
New energy labeling regulations

Pag. 6-7

Pulizia e cura delle superfici in acciaio inox
Cleaning and care of stainless steel surfaces

Pag. 8-9

Armadi refrigerati
Refrigerated cabinets



Pag. 10-25

Abbattitori
Blast chillers



Pag. 26-29

Banchi refrigerati
Refrigerated counters



Pag. 30-51

Banchi pizza e vetrinette refrigerate
Pizza counters and refrigerated display cases



Pag. 52-57

Bacinelle, cassette per impasto e coperchi
Pans, dough boxes and lids



Pag. 58-59

Saladette
Saladettes



Pag. 60-67

Armadi refrigerati
serie "AKD" e "AKK"
*Refrigerated cabinets
"AKD" and "AKK" series*



Pag. 68-79

Espositori refrigerati per vino
Wine display coolers



Pag. 80-83

Espositori refrigerati
per bibite
*Refrigerated display
cases for beverages*



Pag. 84-93

Vetrine pasticceria refrigerate
ed espositori murali
*Refrigerated pastry displays
and open displays*



Pag. 94-102

Espositori refrigerati
da banco e con pareti in vetro
*Countertop and 4-sides glass
refrigerated displays*



Pag. 103-108

Vetrine refrigerate
tapas e sushi
*Countertop displays
for tapas and sushi*



Pag. 109-111

Congelatori a pozzetto
Congelatori a isola
*Chest Freezers
Island freezers*



Pag. 112-117

Espositori riscaldanti
Heating displays



Pag. 118-119

Piastre e Wok ad induzione
Induction cookers and Wok



Pag. 120-121

Forni a microonde professionali
Professional microwave ovens



Pag. 122-123

Piastre di cottura,
waffel e crepiere
*Contact grills, waffle
cookers and crêpe makers*



Pag. 124-127

Salamandre e tostiere
Salamanders and toasters



Pag. 128-129

Forni elettrici a convezione
Forni elettrici a convezione



Pag. 130

Tagliaverdura
Vegetable cutter



Pag. 131

Impastatrici Planetarie
Planetary Mixers



Pag. 132-137

Condizioni generali di vendita
General sales conditions

Pag. 138-139



Dal 1° marzo 2021 l'Unione Europea ha introdotto nuove etichette energetiche, sia per le apparecchiature del settore professionale che per gli elettrodomestici.

Con lo scopo di adeguare la scala di efficienza energetica a prodotti che, nel rispetto delle indicazioni dell'Unione in merito ai consumi, hanno performance energetiche sempre più elevate, le etichette e le classi energetiche sono state modificate in modo da renderne più facile ed immediata la comprensione.

Per questa ragione sono state quindi eliminate le classi "Estese" (A+, A++ ecc.), tornando di fatto ad una classificazione da A a G.

Ciò comporta una completa riorganizzazione delle classi energetiche ed un conseguente riposizionamento delle apparecchiature in base alla nuova scala. Tale modifica può apparire per molti prodotti come un declassamento, ma non è così. Ad esempio, un prodotto che secondo le vecchie normative era classificato come "A+", potrebbe ora trovarsi addirittura in classe "F". È molto importante capire che **l'apparecchiatura non è cambiata e che i consumi e l'efficienza sono rimasti esattamente gli stessi**. A cambiare è solo la classificazione, che è diventata più severa per permettere confronti più chiari con i prodotti sempre più efficienti che anno dopo anno si affacciano sul mercato.

Nel settore professionale, allo stato attuale, convivono ancora etichette del "vecchio tipo" (quelle cioè riferite al Reg. delegato 2015/1094/UE relative ad armadi e banchi frigoriferi e congelatori professionali),

ed etichette del "nuovo tipo", riferite ai Reg. 2019/2018/UE (apparecchi di refrigerazione professionale con funzione di vendita diretta¹) e Reg. 2019/2016/UE (cantinette vino, frigoriferi e congelatori a pozzetto e minibar).

Molti prodotti del settore professionale restano inoltre ancora esclusi dall'etichettatura energetica: ad esempio lavaggio, cottura, preparazione ed alcune categorie di refrigerazione (abbattitori, frigoriferi o congelatori professionali statici, frigoriferi a doppia temperatura, saladette con il top aperto per inserimento bacinelle, ecc).

In definitiva, mentre per armadi e banchi frigoriferi professionali restano tutt'ora in vigore le etichette energetiche a cui siamo abituati, per altre apparecchiature viene utilizzato un nuovo tipo di etichette energetiche. L'aspetto più evidente che differenzia graficamente questo tipo di etichette da quelle di armadi e banchi frigoriferi professionali è la presenza di un **QR Code** nell'angolo in alto a destra: inquadrandolo con uno smartphone si ha accesso al database europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica, ed è possibile ottenere informazioni aggiuntive sull'apparecchiatura.

La presenza del **QR code** è inoltre un modo rapido per capire che si ha a che fare con una **etichetta energetica basata su nuove norme e quindi con classi diventate più stringenti**.

¹ **Vendita diretta:** significa che la destinazione d'uso dell'apparecchiatura è quella di mostrare il prodotto al cliente perché possa sceglierlo direttamente e può quindi servirsi da solo oppure chiedere all'addetto di servirgli il prodotto di sua scelta.



Starting from March the 1st 2021, the European Union has introduced new energy labels, both for professional and household appliances.

With the aim of adapting the energy efficiency scale to products that, in compliance with the Union indications regarding consumption, have increasingly higher energy performance, the labels and energy classes have been modified in order to make them easier to understand.

For this reason the "extended" classes (A+, A++ etc.) have been eliminated, going back in fact to a classification scale ranging from A to G.

This involves a complete reorganization of the energy classes and a consequent repositioning of the equipment according to the new scale. This change may appear to be a downgrade for many products, but this is not the case. For example, a product that according to the old regulations was classified as "A+", could now even be in class "F". It is very important to understand that the **equipment has not changed and that consumption and efficiency have remained exactly the same**. What has changed is only the classification, which has become severe to allow clearer comparisons with the increasingly efficient products that come onto the market year after year.

In the professional equipment range, at the moment, the "old type" of labels are still in use (i.e. those referring to the delegated Reg. 2015/1094/EU relating to professional refrigerated cabinets and

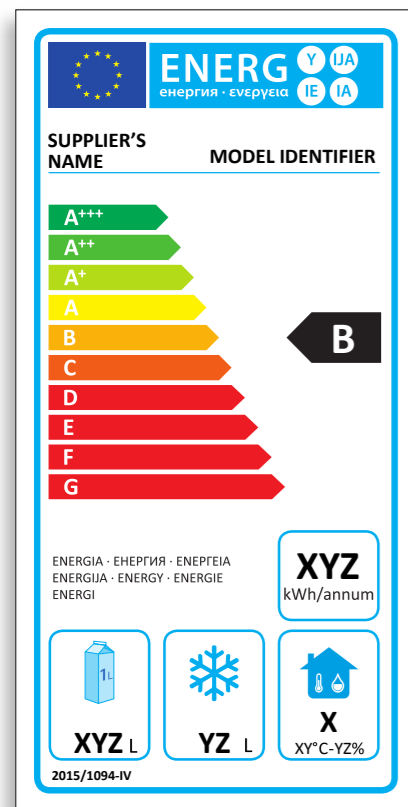
counters and freezers) along with the "new type" of labels, referring to Reg. 2019/2018/EU (professional refrigeration appliances with direct sales function¹) and Reg. 2019/2016/EU (wine cellars, chest coolers and freezers and minibars).

Many products in the professional equipment range are still excluded from the energy labeling regulations: for example washing, cooking, preparation and some categories of refrigeration (blast chillers, static professional refrigerators or freezers, dual temperature refrigerators, saladettes with open top for pans insertion, etc.).

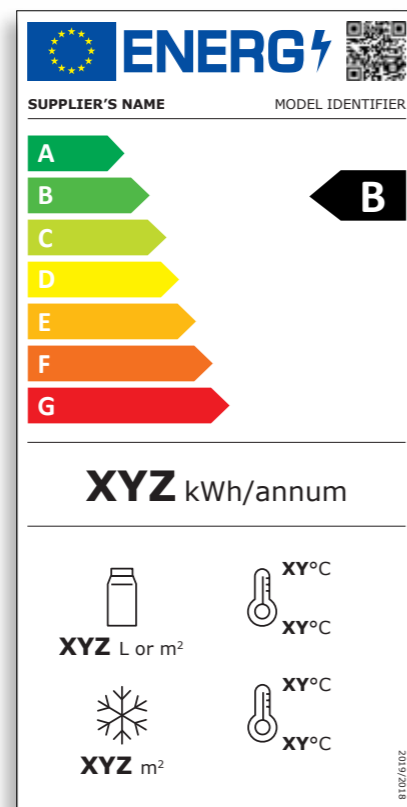
In conclusion, while the current energy labels are still in force for professional refrigerated cabinets and counters, a new type of energy labels has been introduced for other kind equipment. The most evident aspect that graphically differentiates this type of labels from those of professional refrigerated cabinets and counters is the presence of a **QR Code** in the upper right corner: scanning it with a smartphone gives access to the European product database for energy labeling, where the user can obtain additional information on the equipment.

The presence of the **QR code** is also a quick way to understand that we are dealing with an **energy label based on new standards and therefore with classes that have become more restrictive**.

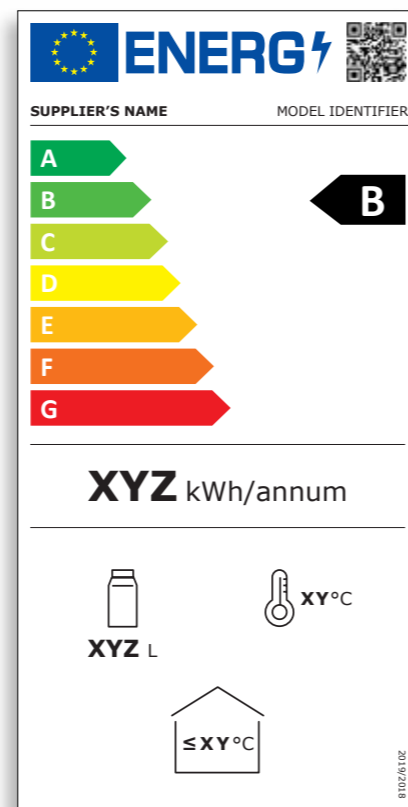
¹ **Direct sales function:** the intended use of the equipment is to show the product to the customer so that he can choose it directly and can then help himself or ask the employee to serve him the product of his choice.



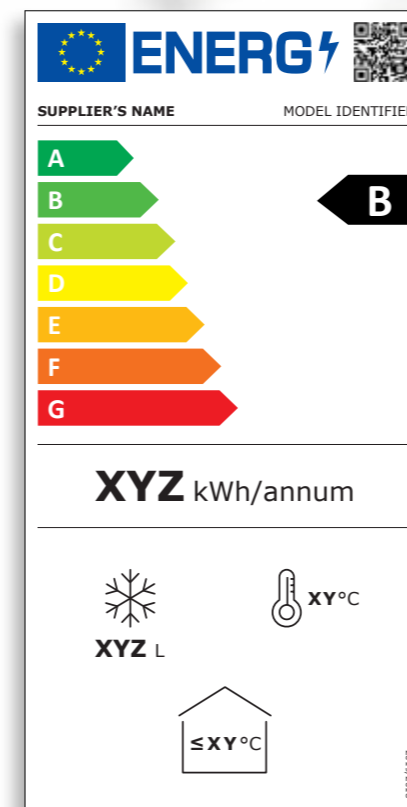
Apparecchiature di refrigerazione professionali Professional refrigeration appliances



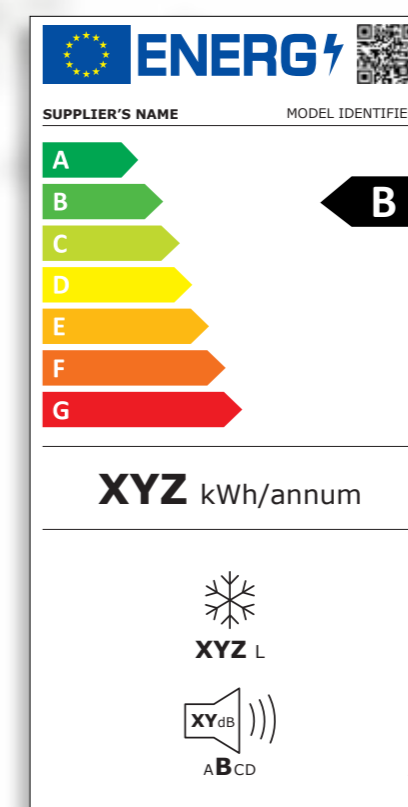
Armadi refrigerati da supermercato Supermarket refrigerated cabinets



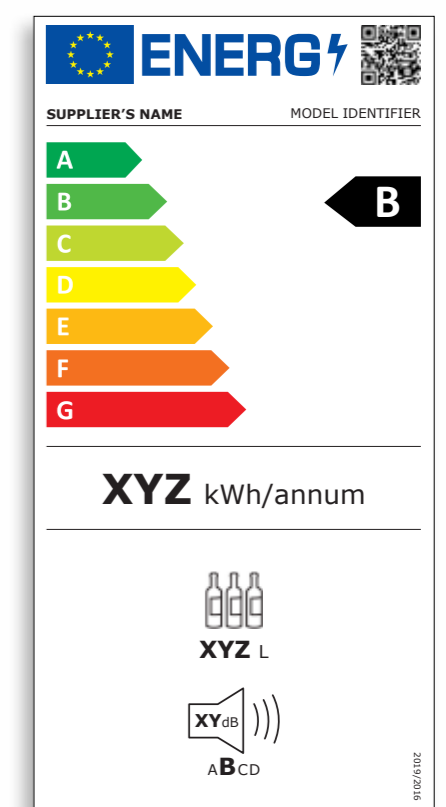
Refrigeratori per bevande Beverage coolers



Congelatori per gelati Ice cream freezers



Congelatori a pozzetto Chest freezers



Frigoriferi cantina (cantinette vino) Wine storage appliances



L'acciaio inox utilizzato nelle apparecchiature professionali è di alta qualità e con una corretta manutenzione può garantire un lungo utilizzo senza incorrere in particolari problemi.

Non bisogna però pensare che l'acciaio inox sia indistruttibile e che possa resistere a qualunque danno o corrosione.

L'acciaio inossidabile (o inox), caratterizzato dalla presenza all'interno della lega metallica di cromo ed eventualmente di altri elementi leganti (come molibdeno, nichel ecc.), è così chiamato in virtù della sua alta resistenza alla corrosione. Questa resistenza è dovuta ad un sottilissimo strato di ossidi/idrossidi di cromo che si forma sulla superficie dell'acciaio grazie all'ossigeno assorbito per esposizione all'aria del metallo stesso.

Questo sottile strato protettivo garantisce la resistenza del metallo contro la corrosione, ovvero gli permette di non arrugginirsi come un normale acciaio al carbonio.

Se però questo strato protettivo viene danneggiato meccanicamente o chimicamente (graffi, incisioni, tagli, uso di prodotti corrosivi, candeggina, ecc.), e se la sua riformazione viene impedita isolandolo dall'ossigeno presente nell'aria, allora anche il miglior acciaio inox può andare incontro a fenomeni di corrosione e quindi arrugginirsi.

Di seguito elenchiamo una serie di avvertenze da rispettare per far sì che le apparecchiature in acciaio inox si mantengano in ottime condizioni di utilizzo nel tempo:

- Mantenere le superfici pulite ed asciutte, garantendone il contatto con l'aria;
- Utilizzare solo detergenti neutri senza polveri abrasive o candeggina, avendo cura di risciacquare bene la superficie con acqua pulita ed asciugarla con un panno pulito;
- Non pulire mai le apparecchiature con getti di acqua ad alta pressione;
- Non lasciare mai a contatto per tempi prolungati le superfici in acciaio inox con sostanze acide (anche senape, aceto, pomodoro ecc.), sale o candeggina.
- Evitare contatti prolungati delle superfici in acciaio inox con superfici o oggetti costituiti da normale acciaio al carbonio (non inossidabile). Un contatto prolungato tra acciai inossidabili ed acciai al carbonio, potrebbe causare l'innescio di celle galvaniche in presenza di un elettrolita, causando la corrosione del metallo meno nobile.
- Evitare che sull'acciaio inossidabile possano depositarsi particelle di acciaio al carbonio (non inossidabile): spruzzi di saldatura, limatura di ferro o simili. Questi depositi possono dar luogo ad effetti di corrosione localizzata anche solo a contatto con l'aria, pregiudicando la corretta formazione dello strato di ossido protettivo dell'acciaio inox.
- Non graffiare, scalfire o tagliare le superfici in acciaio inox. Evitare di utilizzare oggetti appuntiti o taglienti sulle superfici.
- Eventuali piccoli segni di corrosione o ruggine vanno immediatamente eliminati utilizzando prodotti specifici, blandi abrasivi o carta vetrata molto fine (in casi eccezionali). In caso di segni di ruggine e corrosione più estesi, si può utilizzare acido ossalico diluito al 5%. Avere sempre cura di risciacquare con acqua pulita la superficie dopo il trattamento ed asciugarla bene con un panno pulito.



The stainless steel used in professional equipment is of high quality and if properly maintained it can allow long use without incurring in any problem.

It would however be wrong to think that stainless steel is indestructible and can resist any kind of damage or corrosion.

Stainless steel (or inoxidable steel), which is characterized by the presence of chromium within the metal alloy and possibly other alloying elements (such as molybdenum, nickel, etc.), is so called because of its high resistance to corrosion. This resistance is due to a very thin layer of chromium oxides / hydroxides that forms on the surface of the steel thanks to the oxygen absorbed by exposure to the air of the metal itself.

This thin protective layer ensures the metal resistance against corrosion, i.e. it allows it not to rust like normal carbon steel.


However, should this protective layer be damaged by mechanical or chemical action (scratches, dents, cuts, use of bleach and corrosive agents, etc.), and if its reformation is prevented by isolating it from the oxygen present in the air, then even the best stainless steel can undergo corrosion phenomena and therefore rust.

Here below we list specific warnings to be respected to ensure that the stainless steel appliances remain in excellent conditions of use over time:

- Keep the surfaces clean and dry, ensuring contact with the air;
- Use only neutral detergents without abrasive powders or bleach, making sure to rinse the surface thoroughly with clean water and to dry it with a clean cloth;
- Never clean the appliances with high pressure water jets;
- Never leave the stainless steel surfaces in contact for a long time with acid substances (including mustard, vinegar, tomato, etc.), salt or bleach.
- Avoid prolonged contact of stainless steel surfaces with surfaces or objects made of normal (non-stainless) carbon steel. Prolonged contact between stainless steels and carbon steels could cause the ignition of galvanic cells in the presence of an electrolyte, causing corrosion of the less noble metal.
- Avoid that carbon steel particles (not stainless) can deposit on the stainless steel surfaces: welding spatter, iron filings or the like. These deposits may produce localized corrosion even just with contact with the air, inhibiting the formation of the protective oxide layer of stainless steel.
- Do not scratch, gouge or cut the stainless steel surfaces. Avoid using sharp objects on stainless steel surfaces.
- Any small signs of corrosion or rust must be immediately removed using specific products, mild abrasives or very fine sandpaper (only in exceptional cases). In case of extended signs of rust and corrosion, 5% diluted oxalic acid may be used. Always make sure to rinse the surface with clean water after treatment and dry it well with a clean cloth.

Effetti di alcune sostanze sull'acciaio inox

Effects of some substances on stainless steel

 NON UTILIZZARE DO NOT USE	Acido cloridrico	Hydrochloric acid
	Acido fluoridrico	Hydrofluoric acid
	Acido muriatico	Muriatic acid
	Candeggina	Bleach
	Gas di cloro umido	Damp chlorine gas
	Solfato di rame 10%	Copper sulphate 10%
 Nessun effetto dannoso se l'acciaio viene risciacquato e asciugato dopo l'utilizzo No harmful effect if the steel is rinsed and dried after use	Acqua ragia	Turpentine
	Alcool	Alcohol
	Bicarbonato di sodio	Sodium bicarbonate
	Sapone	Soap
	Solventi (benzolo, trielina...)	Solvents (triethylene, benzol...)
	Vernici	Paints

Armadi refrigerati serie AKT

AKT series refrigerated cabinets



Isolamento 90 mm in schiuma isolante C₅H₁₀ per una grande efficienza termica nel pieno rispetto dell'ambiente.

90 mm insulation thickness in environmental friendly C₅H₁₀ foaming, for great thermal efficiency



Gas refrigerante R290 ad alta efficienza e bassissimo impatto ambientale (GWP = 3)

R290 refrigerant gas with high-performance and very low environmental impact (GWP = 3)



Monoblocco refrigerante estraibile

L'unità refrigerante ad alte prestazioni è completamente estraibile per facilitare ogni intervento di manutenzione.

Extractable refrigeration monoblock unit

The high-performance refrigeration unit is completely removable to make all maintenance easier

Prestazioni di alto livello e consumi ridotti, nel rispetto dell'ambiente

Ogni dettaglio negli armadi refrigerati della serie AKT è stato pensato per garantire le **massime prestazioni e semplicità di utilizzo**: l'isolamento di 90mm e la cornice della porta con taglio termico per ridurre le dispersioni; la centralina elettronica di controllo; l'illuminazione a led; la cella con angoli arrotondati; la guarnizione altamente sigillante e facilmente removibile. Tutto questo con consumi contenuti in ogni condizione.

QUANTO SI PUÒ RISPARMIARE CON UN FRIGORIFERO AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICA?

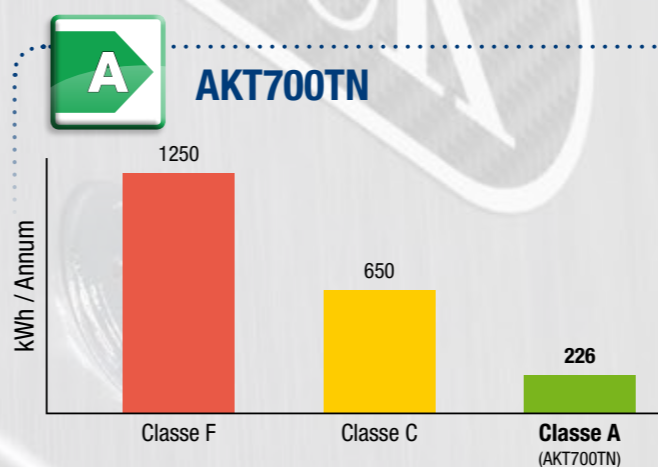
Il risparmio energetico di un frigorifero o di un congelatore è dovuto a molteplici fattori: efficienza del gas refrigerante; efficienza del compressore, evaporatore e condensatore; isolamento termico delle pareti della cella refrigerata.

High performance and reduced energy consumption, respecting the environment

Every detail in the AKT series refrigerated cabinets was designed to ensure **maximum performance and ease of use**: the 90mm insulation and the door frame with thermal break to reduce dispersion; the electronic control unit; led lighting; the cell with rounded corners; the highly sealing and easily removable gasket. All this with low energy consumption in any condition.

HOW MUCH CAN YOU SAVE USING AN HIGH EFFICIENCY CLASS REFRIGERATOR?

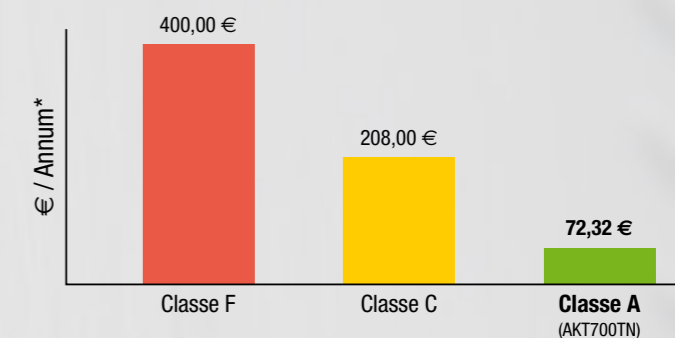
The energy saving of a refrigerator or freezer is due to several factors: efficiency of the refrigerant gas; efficiency of the compressor, evaporator and condenser; thermal insulation at the walls of the storage cell.



Armadi refrigerati verticali positivi (TN) 650 L.

* Calcolato su un costo medio di 0,32€ / kWh

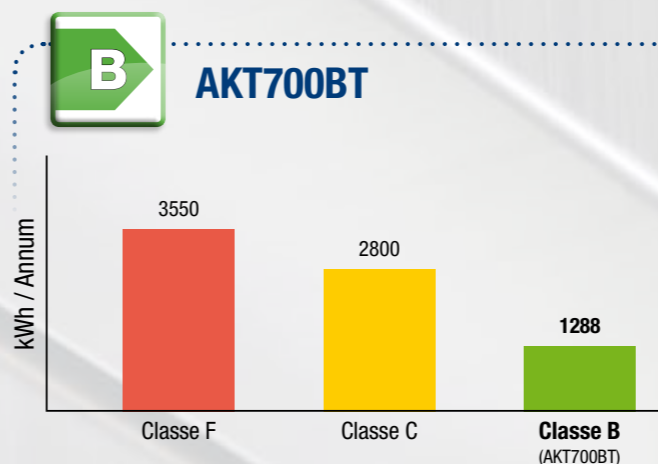
Prendendo come esempio l'armadio refrigerato positivo AKT700TN in classe A, il risparmio energetico rispetto ad un armadio positivo con la stessa capacità in classe F, sarebbe di circa 1000 kWh annui, che si tradurrebbero in un risparmio di più di 300,00 € all'anno.



Vertical positive refrigerated cabinets (TN), 650 Lt.

* Calculated on an average cost of 0,32€ / kWh

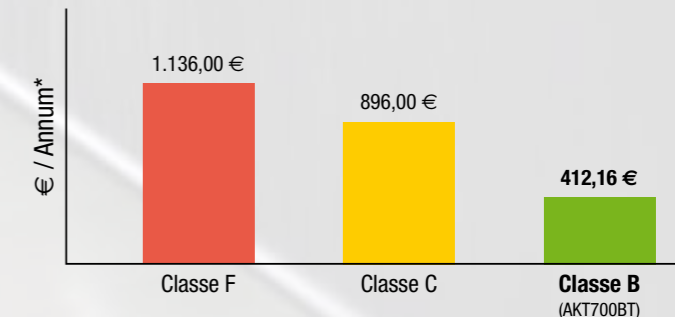
Taking as an example the positive refrigerated cabinet AKT700TN in class A, the energy saving compared to a positive cabinet with the same capacity in class F would be about 1000 kWh per year, which would result in savings for more than € 300,00 per year.



Armadi refrigerati verticali negativi (BT) 650 L.

* Calcolato su un costo medi di 0,32€ / kWh

Prendendo come esempio l'armadio congelatore negativo AKT700BT in classe B, il risparmio energetico rispetto ad un armadio negativo con la stessa capacità in classe F, sarebbe di oltre 2200 kWh annui, che si tradurrebbero in un risparmio di più di 700,00 € all'anno.



Vertical negative refrigerated cabinets (BT), 650 Lt.

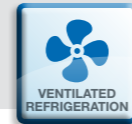
* Calculated on an average cost of 0,32€ / kWh

Taking as an example the negative freezer cabinet AKT700BT in class B, the energy saving compared to a negative cabinet with the same capacity in class F would be over 2200 kWh per year, which would result in savings for more than € 700,00 per year.



Armadi refrigerati ventilati GN2/1 serie AKT

AKT series ventilated refrigerated GN2/1 cabinets



AKT700TN

0 +8
°C
TEMPERATURE RANGE



AKT700BT

-18 -22
°C
TEMPERATURE RANGE



- Struttura in acciaio inox.
- Refrigerazione ventilata con gruppo incorporato.
- Centralina digitale.
- Monoblocco refrigerante estraibile.
- Cornice porta con taglio termico.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Porta reversibile.
- Spessore isolamento 90 mm.
- Porta con impugnatura ergonomica.
- Guarnizione magnetica facilmente estraibile.
- Cella con angoli arrotondati.
- Luce interna a LED.
- Chiusura porta con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *Ventilated refrigeration with incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Extractable refrigeration monoblock unit.*
- *Door frame with thermal break.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *Reversible door.*
- *90 mm insulation thickness.*
- *Door with ergonomic handle.*
- *Easy removable magnetic gasket.*
- *Internal rounded edges.*
- *Internal LED light.*
- *Door with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
AKT700TN / BT	4 griglie plastificate GN2/1 - 4 coppie di guide	4 GN2/1 plastic-coated shelves - 4 pairs of guides	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE24	Griglia plastificata GN 2/1	GN 2/1 plastic-coated shelf	€ 35,00
GDS24	Coppia di guide inox	Stainless steel pair of guides	€ 39,00
RBA7	Kit 4 ruote (2 con freno)	4 casters kit (2 with brake)	€ 160,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00
	Inversione porta	Door opening inversion	€ 75,00

* Réf.: 2015/1094/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	CLASSE CLIMATICA	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	CLIMATE CLASS	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AKT700TN	€ 2.900,00	A	4	195	230/1N/50	0 +8	R290	+40 °C / 60% HR	740x828x2050h	560x680x1435h	650	115	125	76x88x210h	AKT700TN
AKT700BT	€ 3.300,00	B	4	410	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	740x828x2050h	560x680x1435h	650	125	135	76x88x210h	AKT700BT



Armadi refrigerati ventilati GN2/1 serie PREMIUM

PREMIUM series ventilated refrigerated GN2/1 cabinets



AK652TN

-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE

C

AK652BT

-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE

D

AK1412TN

-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE

D

AK1412BT

-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE

D

* Ref.: 2015/1094/UE
** Ref.: 2019/2018/UE

MODELLO / MODEL	PREZZO / PRICE	CLASSE ENERGETICA / ENERGY CLASS	CLASSE CLIMATICA / CLIMATE CLASS	POTENZA WATT / POWER WATT	ALIMENTAZIONE / POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C / TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE / REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. / MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm / DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm / INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. / CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg / NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg / GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm / PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO / MODEL
AK652TN	€ 2.600,00	C*	4	255	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	740x830x2010h	600x680x1400h	650	121	137	77x87x206h	AK652TN
AK652BT	€ 3.100,00	D*	4	570	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	740x830x2010h	600x680x1400h	650	123	139	77x87x206h	AK652BT
AK1412TN	€ 4.100,00	D*	5	430	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1480x830x2010h	1340x680x1400h	1333	185	211	151x87x206h	AK1412TN
AK1412BT	€ 4.900,00	D*	4	780	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	1480x830x2010h	1340x680x1400h	1333	187	213	151x87x206h	AK1412BT
AK652TNG	€ 3.100,00	B**	4	265	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	740x830x2010h	600x680x1400h	650	121	137	77x87x206h	AK652TNG
AK1412TNG	€ 4.500,00	C**	4	445	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1480x830x2010h	1340x680x1400h	1333	185	211	151x87x206h	AK1412TNG



- Struttura in acciaio inox.
- Refrigerazione ventilata con gruppo incorporato.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta della porta riscaldata anti-condensa.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Porta reversibile (solo modelli AK652TN/BT).
- Modelli TNG con porta a doppio vetro con cornice in alluminio.
- Spessore isolamento 70 mm.
- Porta con impugnatura ergonomica.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Luce interna a LED.
- Chiusura porte con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- Stainless steel structure.
- Ventilated refrigeration with incorporated refrigeration unit.
- Digital controller.
- Anti-condensation heated door frame.
- Automatic condensation evaporation.
- Reversible door (only AK652TN/BT models).
- TNG models with double glazed door with aluminium frame.
- 70 mm insulation thickness.
- Door with ergonomic handle.
- Easy removable magnetic gaskets.
- Internal rounded edges.
- Internal LED light.
- Doors with key lock.
- External bottom and back panels in galvanized steel.
- Adjustable stainless steel feet.

AK652TNG

-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE

B

AK1412TNG

-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE

C



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AK652TN/BT/TNG	3 griglie plastificate GN2/1 - 3 coppie di guide	3 GN2/1 plastic-coated shelves - 3 pairs of guides
AK1412TN/BT/TNG	6 griglie plastificate GN2/1 - 6 coppie di guide 3 griglie centrali	6 GN2/1 plastic-coated shelves - 6 pairs of guides 3 center shelves

MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE22	Griglia plastificata GN2/1	GN2/1 plastic-coated shelf	€ 35,00
GDS22	Coppia di guide inox (escluso AK652TNG)	Stainless steel pair of guides (excluded AK652TNG)	€ 39,00
GDS23	Coppia di guide inox (solo AK652TNG)	Stainless steel pair of guides (only AK652TNG)	€ 39,00
SHE23	Griglia plastificata centrale (solo AK1412TN / BT / TNG)	Plastic-coated center shelf (only for AK1412TN / BT / TNG)	€ 34,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno)	4 casters kit (2 with brake)	€ 160,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00
	Inversione porta (ove possibile)	Door opening inversion (where possible)	€ 75,00



Armadi refrigerati ventilati GN2/1

Ventilated refrigerated GN2/1 cabinets



AK654TN

-2 +8
°C
TEMPERATURE RANGE

AK1414TN

-2 +8
°C
TEMPERATURE RANGE

- Struttura in acciaio inox.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta della porta riscaldata anti-condensa.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Porta reversibile (solo modelli AK654TN/BT).
- Spessore isolamento 60 mm.
- Porta con impugnatura ergonomica.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Luce interna a LED.
- Chiusura porte con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *Ventilated refrigeration with anticorrosion treated evaporator.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Anti-condensation heated door frame.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *Reversible door (only AK654TN/BT models).*
- *60 mm insulation thickness.*
- *Door with ergonomic handle.*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *Internal LED light.*
- *Doors with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AK654TN / BT	3 griglie plastificate GN2/1 - 3 coppie di guide	3 GN2/1 plastic-coated shelves - 3 pairs of guides
AK1414TN / BT	6 griglie plastificate GN2/1 - 6 coppie di guide	6 GN2/1 plastic-coated shelves - 6 pairs of guides

MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE21	Griglia plastificata GN2/1	GN2/1 plastic-coated shelf	€ 35,00
GDS21	Coppia di guide inox	Stainless steel pair of guides	€ 39,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno)	4 casters kit (2 with brake)	€ 160,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00
	Inversione porta (ove possibile)	Door opening inversion (where possible)	€ 75,00

* Réf. : 2015/1094/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	CLASSE CLIMATICA	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	CLIMATE CLASS	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AK654TN	€ 2.200,00	D	4	215	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	740x830x2010h	624x700x1400h	650	120	135	77x86x207h	AK654TN
AK654BT	€ 2.900,00	D	4	480	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	740x830x2010h	624x700x1400h	650	125	140	77x86x207h	AK654BT
AK1414TN	€ 3.900,00	D	4	440	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1480x830x2010h	1360x700x1400h	1333	176	210	151x86x207h	AK1414TN
AK1414BT	€ 4.700,00	D	4	780	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	1480x830x2010h	1360x700x1400h	1333	186	211	151x86x207h	AK1414BT



Armadi refrigerati ventilati GN2/1 con porta a vetri

Ventilated refrigerated GN2/1 cabinets with glass door



AK654TNG

-2 +8
°C
TEMPERATURE RANGE

B

AK1414TNG

-2 +8
°C
TEMPERATURE RANGE

B

- Struttura in acciaio inox.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta della porta riscaldata anti-condensa.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Porta non reversibile con doppio vetro e cornice in acciaio.
- Porta con triplo vetro e resistenza anticondensa nel modello AK654BTG.
- Spessore isolamento 60 mm.
- Porta con impugnatura ergonomica.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Luce interna a LED.
- Chiusura porte con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *Ventilated refrigeration with anticorrosion treated evaporator.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Anti-condensation heated door frame.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *Double glazing non reversible door with steel frame.*
- *Triple glazing door with heating element in AK654BTG model.*
- *60 mm insulation thickness.*
- *Door with ergonomic handle.*
- *Easy removable magnetic gasket.*
- *Internal rounded edges.*
- *Internal LED light.*
- *Doors with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*



AK654BTG

-18 -22
°C
TEMPERATURE RANGE

D



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
AK654TNG / BTG	3 griglie plastificate GN2/1 - 3 coppie di guide	3 GN2/1 plastic-coated shelves - 3 pairs of guides	
AK1414TNG	6 griglie plastificate GN2/1 - 6 coppie di guide	6 GN2/1 plastic-coated shelves - 6 pairs of guides	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE21	Griglia plastificata GN2/1	GN2/1 plastic-coated shelf	€ 35,00
GDS21	Coppia di guide inox	Stainless steel pair of guides	€ 39,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno)	4 casters kit (2 with brake)	€ 160,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00

* Ref.: 2019/2018/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	CLASSE CLIMATICA	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	CLIMATE CLASS	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AK654TNG	€ 2.800,00	B	4	215	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	740x830x2010h	624x700x1400h	650	130	145	77x86x207h	AK654TNG
AK654BTG	€ 3.700,00	D	4	495	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	740x830x2010h	624x700x1400h	650	143	158	77x86x207h	AK654BTG
AK1414TNG	€ 4.300,00	B	4	440	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1480x830x2010h	1360x700x1400h	1333	195	220	151x86x207h	AK1414TNG



Armadi refrigerati ventilati 60x80

Ventilated refrigerated 60x80 cabinets



AK804TN

-2 +8
°C
TEMPERATURE RANGE



- Struttura in acciaio inox.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta della porta riscaldata anti-condensa.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Porta reversibile.
- Spessore isolamento 60 mm.
- Porta con impugnatura ergonomica.
- Guarnizione magnetica facilmente estraibile.
- Cella con angoli arrotondati.
- Luce interna a LED.
- Chiusura porta con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *Ventilated refrigeration with anticorrosion treated evaporator.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Anti-condensation heated door frame.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *Reversible door.*
- *60 mm insulation thickness.*
- *Door with ergonomic handle.*
- *Easy removable magnetic gasket.*
- *Internal rounded edges.*
- *Internal LED light.*
- *Door with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
AK804TN / BT	10 coppie di guide	10 pairs of guides	
AKG804BT	10 griglie plastificate 60x80 cm - 10 coppie di guide	10 60x80 cm plastic-coated shelves - 10 pairs of guides	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE68	Griglia plastificata 60x80 cm	60x80 cm plastic-coated shelf	€ 39,00
GDS68	Coppia di guide inox per AK804TN / BT	Stainless steel pair of guides for AK804TN / BT	€ 49,00
GDS68G	Coppia di guide inox per AKG804BT	Stainless steel pair of guides for AKG804BT	€ 49,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno)	4 casters kit (2 with brake)	€ 160,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00
	Inversione porta	Door opening inversion	€ 75,00

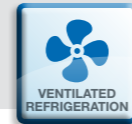
* Réf.: 2015/1094/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	CLASSE CLIMATICA	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.		DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	CLIMATE CLASS	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY		DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AK804TN	€ 2.900,00	D	4	295	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR		740x990x2010h	624x845x1390h	733	127	144	77x102x207h	AK804TN
AK804BT	€ 3.300,00	D	4	520	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR		740x990x2010h	624x845x1390h	733	134	151	77x102x207h	AK804BT
AKG804BT	€ 3.600,00	D	4	520	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR		740x990x2010h	624x845x1390h	733	159	176	77x102x207h	AKG804BT



Armadi refrigerati ventilati a doppia temperatura GN2/1

Ventilated refrigerated cabinets, double temperature, GN2/1



- Struttura in acciaio inox.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Doppio gruppo refrigerante incorporato.
- Doppia centralina digitale.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Spessore isolamento 60 mm.
- Porte non reversibili con impugnature ergonomiche.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Chiusura porte con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *Ventilated refrigeration with anticorrosion treated evaporator.*
- *Double incorporated refrigeration unit.*
- *Double digital controller.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *60 mm insulation thickness.*
- *Non reversible doors with ergonomic handles.*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *Doors with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*



DOPIA TEMPERATURA
DOUBLE TEMPERATURE
AK600DTV

▲ TN
-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE

ECO FRIENDLY
R600a
REFRIGERANT

▼ BT
-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE

ECO FRIENDLY
R290
REFRIGERANT



DOPIA TEMPERATURA
DOUBLE TEMPERATURE
AK1200DTV

◀ BT
-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE

ECO FRIENDLY
R290
REFRIGERANT

▶ TN
-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE

ECO FRIENDLY
R290
REFRIGERANT



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AK600DTV	4 griglie plastificate GN2/1 - 4 coppie di guide	4 GN2/1 plastic-coated shelves - 4 pairs of guides
AK1200DTV	6 griglie plastificate GN2/1 - 6 coppie di guide	6 GN2/1 plastic-coated shelves - 6 pairs of guides

MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE21	Griglia plastificata GN2/1	GN2/1 plastic-coated shelf	€ 35,00
GDS21	Coppia di guide inox	Stainless steel pair of guides	€ 39,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno)	4 casters kit (2 with brake)	€ 160,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AK600DTV	€ 4.400,00	250 / 300	230/1N/50	-2 +8 / -18 -22	R600a / R290	+40 °C / 60% HR	680x860x1970h	2 x 560x680x560h	225 / 225	150	160	72x88x205h	AK600DTV
AK1200DTV	€ 6.500,00	255 / 750	230/1N/50	-2 +8 / -18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	1350x860x1970h	2 x 560x680x1230h	475 / 475	195	210	137x88x205h	AK1200DTV



Armadi refrigerati statici "Snack" e GN2/1

Static refrigerated Snack and GN2/1 cabinets



- Struttura in acciaio inox.
- Refrigerazione statica con ventilatore per uniformare la temperatura.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta della porta riscaldata anti-condensa.
- Raccolta acqua di condensa con bacinella.
- Sbrinamento a compressore spento nei modelli TN e FH, manuale nei modelli BT.
- Spessore isolamento 60 mm nei modelli AK604TN/BT/FH e AK1204TN/BT, 50 mm nei modelli AK404TN/BT.
- Porta reversibile (esclusi i modelli AK1204TN/BT).
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Luce interna a LED.
- Chiusura porta con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *Static refrigeration with fan to uniform the temperature.*
- *Digital controller.*
- *Anti-condensation heated door frame.*
- *Condensation water collection with basin.*
- *Defrosting when compressor stopped in TN and FH models, manual in BT models.*
- *60 mm insulation thickness in AK604TN/BT/FH and AK1204TN/BT models, 50 mm in AK404TN/BT models.*
- *Reversible door (AK1204TN/BT models excluded).*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *Internal LED light.*
- *Door with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AK404TN	3 griglie plastificate 530x540 mm - 3 coppie di guide	3 530x540 mm plastic-coated shelves - 3 pairs of guides
AK404BT	3 griglie plastificate 530x540 mm - 3 coppie di guide	3 530x540 mm plastic-coated shelves - 3 pairs of guides
AK604TN	3 griglie plastificate GN2/1 - 3 coppie di guide	3 GN2/1 plastic-coated shelves - 3 pairs of guides
AK604BT	3 griglie plastificate GN2/1 - 3 coppie di guide	3 GN2/1 plastic-coated shelves - 3 pairs of guides
AK604FH (fish)	7 cassette porta pesce 600x400x115 mm 7 coppie di guide	7 600x400x115 mm fish containers 7 pairs of guides
AK1204TN	6 griglie plastificate GN2/1 - 6 coppie di guide	6 GN2/1 plastic-coated shelves - 6 pairs of guides
AK1204BT	6 griglie plastificate GN2/1 - 6 coppie di guide	6 GN2/1 plastic-coated shelves - 6 pairs of guides

MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE55	Griglia plastificata 530x540 mm per AK404TN/BT	530x540 mm plastic-coated shelf for AK404TN/BT	€ 34,00
SHE21	Griglia plastificata GN2/1 per AK604TN/BT e AK1204TN/BT	GN2/1 plastic-coated shelf for AK604TN/BT and AK1204TN/BT	€ 35,00
GDS55	Coppia di guide inox per AK404TN/BT	Stainless steel pair of guides for AK404TN/BT	€ 39,00
GDS21	Coppia di guide inox per AK604TN/BT e AK1204TN/BT	Stainless steel pair of guides for AK604TN/BT and AK1204TN/BT	€ 39,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno)	4 casters kit (2 with brake)	€ 160,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00
	Inversione porta (ove possibile)	Door opening inversion (where possible)	€ 75,00

* Réf.: 2015/1094/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	CLASSE CLIMATICA	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	CLIMATE CLASS	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AK404TN	€ 1.800,00	D	4	180	230/1N/50	0 +8	R290	+33 °C / 60% HR	680x710x2010h	560x550x1385h	400	98	115	71x74x215h	AK404TN
AK404BT	€ 2.200,00	E	4	415	230/1N/50	-18 -22	R290	+33 °C / 60% HR	680x710x2010h	560x550x1385h	400	102	119	71x74x215h	AK404BT
AK604TN	€ 2.200,00	D	4	175	230/1N/50	0 +8	R290	+33 °C / 60% HR	680x810x2010h	564x680x1394h	535	108	123	71x84x215h	AK604TN
AK604BT	€ 2.700,00	D	4	420	230/1N/50	-18 -22	R290	+33 °C / 60% HR	680x810x2010h	564x680x1394h	535	117	132	71x84x215h	AK604BT
AK604FH (fish)	€ 3.200,00	D	4	175	230/1N/50	-5 +4	R290	+33 °C / 60% HR	680x810x2010h	564x680x1394h	535	108	123	71x84x215h	AK604FH (fish)
AK1204TN	€ 3.700,00	E	4	350	230/1N/50	0 +8	R290	+33 °C / 60% HR	1340x810x2010h	1220x680x1394h	1156	163	183	137x84x207h	AK1204TN
AK1204BT	€ 4.100,00	E	4	670	230/1N/50	-18 -22	R290	+33 °C / 60% HR	1340x810x2010h	1220x680x1394h	1156	176	196	137x84x207h	AK1204BT



Abbattitori ABT51 - 101

Blast chillers ABT51 - 101



- Struttura esterna ed interna interamente in acciaio inox AISI304.
- Refrigerazione ventilata.
- Spessore isolamento 65 mm.
- Centralina digitale Dixell® con 4 programmi memorizzabili.
- Cornice di battuta della porta riscaldata anti-condensa.
- Micro interruttore ferma ventola.
- Conservazione automatica a fine ciclo.
- Sbrinamento automatico con evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Telai reggi griglie/teglie smontabili.
- Passo griglie/teglie 60 mm.
- Porta non reversibile.
- Sonda al cuore con impugnatura a 90° inclusa.
- 4 ruote (di cui 2 con freno).
- Top in acciaio inox.
- Il kit opzionale 4 piedini, usato al posto delle ruote, fa variare le altezze degli abbattitori come segue: ABT51 = 930mm; ABT101 = 1430mm.

- External and internal structure fully in AISI304 stainless steel.
- Ventilated refrigeration.
- 65 mm insulation thickness.
- Dixell® digital controller with 4 storable programs.
- Anti-condensation heated door frame.
- Fanstop microswitch
- Automatic cold storage at the end of the cycle.
- Automatic defrost and automatic condensation evaporation.
- Removable grids rack.
- Trays/grids step 60 mm.
- Non-reversible door.
- Core probe with 90° handle included.
- 4 casters (2 with brake).
- Stainless steel top.
- The 4 feet kit (optional) used in place of the casters, changes the total height of the blast chillers as follows: ABT51 = 930mm; ABT101 = 1430mm.



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
ABT51	Sonda al cuore - Ripiano superiore in acciaio inox 4 ruote (2 con freno)	Core probe - Stainless steel top - 4 casters (2 with brake)
ABT101	Sonda al cuore - Ripiano superiore in acciaio inox 4 ruote (2 con freno)	Core probe - Stainless steel top - 4 casters (2 with brake)

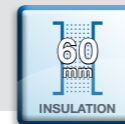
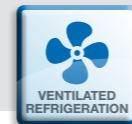
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
KITP51-101	Kit 4 piedini	4 feet kit	€ 90,00
	Montaggio piedini	Feet installation	€ 75,00

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	CAPACITÀ REFRIGERANTE COOLING CAPACITY	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ CAPACITY	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
ABT51	€ 3.500,00	750	230/1N/50	20 kg / +3 °C 15 kg / -18 °C @ +90 °C	R290	+38 °C / 55% HR	800x800x1000h	670x410x380h	5 x GN1/1 or 5 x EN 60x40	108	116	86x86x106h	ABT51
ABT101	€ 5.000,00	980	230/1N/50	40 kg / +3 °C 28 kg / -18 °C @ +90 °C	R290	+38 °C / 55% HR	800x800x1502h	670x410x730h	10 x GN1/1 or 10 x EN 60x40	129	139	86x86x154h	ABT101



Abbattitori ABT30A - 50A - 100A

Blast chillers ABT30A - 50A - 100A



- Struttura esterna ed interna interamente in acciaio inox AISI304.
 - Refrigerazione ventilata.
 - Spessore isolamento 60 mm nei modelli ABT50A e ABT100A; 50 mm nel modello ABT30A.
 - Centralina digitale con programmi hard/soft per cicli positivi e negativi.
 - Funzione pre-raffreddamento cella.
 - Micro interruttore ferma ventola.
 - Conservazione automatica a fine ciclo.
 - Telai reggi griglie/teglie smontabili.
 - Passo griglie/teglie 65 mm.
 - Porta reversibile (solo modelli ABT50A e ABT100A).
 - Sonda al cuore con impugnatura a 90° inclusa.
 - Scarico inferiore e bacinella di scarico (solo modelli ABT50A e ABT100A).
 - Piedini regolabili in acciaio inox.
 - Kit 4 ruote (optional) disponibile su richiesta
- External and internal structure fully in AISI304 stainless steel.
 - Ventilated refrigeration.
 - 60 mm insulation thickness in ABT50A e ABT100A models; 50 mm in ABT30A model.
 - Digital controller with hard/soft programs for positive and negative cycles.
 - Cell pre-cooling function.
 - Fan stop microswitch
 - Automatic cold storage at the end of the cycle.
 - Removable grids rack.
 - Trays/grids step 65 mm.
 - Reversible door (only ABT50A e ABT100A models).
 - Core probe with 90° handle included.
 - Lower drain and drain collection pan (only ABT50A e ABT100A models).
 - Adjustable stainless steel feet.
 - 4 casters kit (optional) available on request.



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
ABT30A	Sonda al cuore	Core probe
ABT50A	Sonda al cuore	Core probe
ABT100A	Sonda al cuore	Core probe

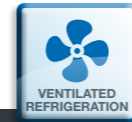
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
TOP ABT50A	Top in acciaio inox per ABT50A	Stainless steel top for ABT50A	€ 250,00
	Inversione porta (ove possibile)	Door opening inversion (where possible)	€ 75,00

MODELLO / MODEL	PREZZO / PRICE	POTENZA WATT / POWER WATT	ALIMENTAZIONE / POWER SUPPLY	CAPACITÀ REFRIGERANTE / COOLING CAPACITY	TIPO REFRIGERANTE / REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. / MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm / DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm / INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ / CAPACITY	PESO NETTO Kg / NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg / GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm / PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO / MODEL
ABT30A	€ 3.100,00	750	230/1N/50	8 kg / +3 °C 5 kg / -18 °C @ +90 °C	R452a	+38 °C / 55% HR	620x650x675h	355x550x280h	3 x GN 1/1	53	60	64x69x82h	ABT30A
ABT50A	€ 3.700,00	955	230/1N/50	15 kg / +3 °C 10 kg / -18 °C @ +90 °C	R452a	+38 °C / 55% HR	790x700x865h	670x410x360h	5 x GN 1/1 or 5 x EN 60x40	78	89	82x81x101h	ABT50A
ABT100A	€ 5.900,00	1815	230/1N/50	32 kg / +3 °C 22 kg / -18 °C @ +90 °C	R452a	+38 °C / 55% HR	790x800x1420h	670x510x700h	10 x GN1/1 or 10 x EN 60x40	128	141	82x91x158h	ABT100A



Banchi refrigerati ventilati GN1/1 serie PREMIUM

PREMIUM series ventilated refrigerated GN1/1 counters



AK2102TN
-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE
B

AK2102BT
-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE
D

AK3102TN
-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE
B

AK3102BT
-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE
D

AK4102TN
-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE
C

AK4102BT
-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE
E



- Struttura in acciaio inox.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Ventilazione canalizzata.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta delle porte con resistenza anticorrosione.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Sportellino dedicato per pulizia filtro condensatore.
- Spessore isolamento 60mm.
- Defrost ed evaporazione dell'acqua di condensa automatici.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *Ventilated refrigeration with anticorrosion treated evaporator.*
- *Ducted ventilation.*
- *Digital controller.*
- *Anti condensation heated door frames.*
- *Easily removable magnetic gaskets.*
- *Dedicated hatch for cleaning the condenser filter.*
- *Insulation thickness = 60mm.*
- *Automatic defrost and condensation evaporation.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*

* Ref.: 2015/1094/UE

MODELLO / MODEL	PREZZO / PRICE	CLASSE ENERGETICA * / ENERGY CLASS *	CLASSE CLIMATICA / CLIMATE CLASS	POTENZA WATT / POWER WATT	ALIMENTAZIONE / POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C / TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE / REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. / MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm / DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm / INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. / CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg / NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg / GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm / PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO / MODEL
AK2102TN	€ 2.600,00	B	5	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR	1360x700x860h	902x580x550h	282	88	111	139x73x91h	AK2102TN
AK3102TN	€ 3.000,00	B	5	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR	1800x700x860h	1337x580x550h	417	108	134	183x73x91h	AK3102TN
AK4102TN	€ 3.600,00	C	5	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR	2230x700x860h	1772x580x550h	553	131	164	226x73x91h	AK4102TN
AK2102BT	€ 3.000,00	D	4	470	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	1360x700x860h	902x580x550h	282	93	117	139x73x91h	AK2102BT
AK3102BT	€ 3.500,00	D	4	570	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	1800x700x860h	1337x580x550h	417	114	141	183x73x91h	AK3102BT
AK4102BT	€ 4.200,00	E	4	660	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	2230x700x860h	1772x580x550h	553	138	172	226x73x91h	AK4102BT

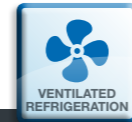
MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
Tutti / All	1 griglia plastificata GN1/1 e 1 coppia di guide per porta	1 GN1/1 plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door

MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE17	Griglia plastificata GN1/1	GN1/1 plastic-coated shelf	€ 31,00
GDS11	Coppia di guide inox	S/steel pair of guides	€ 35,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno)	4 casters kit (2 with brake)	€ 160,00
RBA6	Kit 6 ruote (3 con freno)	6 casters kit (3 with brake)	€ 200,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00
SET2	Kit 2 cassetti (modelli TN)	2 drawers kit (TN models)	€ 570,00
SET3	Kit 3 cassetti (modelli TN)	3 drawers kit (TN models)	€ 720,00



Banchi refrigerati ventilati GN1/1 serie PREMIUM

PREMIUM series ventilated refrigerated GN1/1 counters



AK2202TN
-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE
B

AK2202BT
-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE
D

AK3202TN
-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE
B

AK3202BT
-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE
D

AK4202TN
-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE
C

AK4202BT
-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE
E



- Struttura in acciaio inox.
- Alzatina da 10cm.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Ventilazione canalizzata.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta delle porte con resistenza anticorrosione.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Sportellino dedicato per pulizia filtro condensatore.
- Spessore isolamento 60mm.
- Defrost ed evaporazione dell'acqua di condensa automatici.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *10cm raised back.*
- *Ventilated refrigeration with anticorrosion treated evaporator.*
- *Ducted ventilation.*
- *Digital controller.*
- *Anti condensation heated door frames.*
- *Easily removable magnetic gaskets.*
- *Dedicated hatch for cleaning the condenser filter.*
- *Insulation thickness = 60mm.*
- *Automatic defrost and condensation evaporation.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*

* Ref.: 2015/1094/UE

MODELLO / MODEL	PREZZO / PRICE	CLASSE ENERGETICA * / ENERGY CLASS *	CLASSE CLIMATICA / CLIMATE CLASS	POTENZA WATT / POWER WATT	ALIMENTAZIONE / POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C / TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE / REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. / MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm / DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm / INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. / CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg / NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg / GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm / PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO / MODEL
AK2202TN	€ 2.700,00	B	5	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR	1360x700x960h	902x580x550h	282	89	117	139x73x101h	AK2202TN
AK3202TN	€ 3.100,00	B	5	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR	1800x700x960h	1337x580x550h	417	109	143	183x73x101h	AK3202TN
AK4202TN	€ 3.700,00	C	5	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR	2230x700x960h	1772x580x550h	553	132	176	226x73x101h	AK4202TN
AK2202BT	€ 3.100,00	D	4	470	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	1360x700x960h	902x580x550h	282	94	122	139x73x101h	AK2202BT
AK3202BT	€ 3.600,00	D	4	570	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	1800x700x960h	1337x580x550h	417	115	150	183x73x101h	AK3202BT
AK4202BT	€ 4.300,00	E	4	660	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	2230x700x960h	1772x580x550h	553	139	184	226x73x101h	AK4202BT

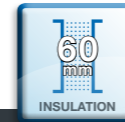
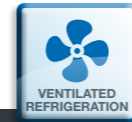
MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
Tutti / All	1 griglia plastificata GN1/1 e 1 coppia di guide per porta	1 GN1/1 plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door

MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE17	Griglia plastificata GN1/1	GN1/1 plastic-coated shelf	€ 31,00
GDS11	Coppia di guide inox	S/steel pair of guides	€ 35,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno)	4 casters kit (2 with brake)	€ 160,00
RBA6	Kit 6 ruote (3 con freno)	6 casters kit (3 with brake)	€ 200,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00
SET2	Kit 2 cassetti (modelli TN)	2 drawers kit (TN models)	€ 570,00
SET3	Kit 3 cassetti (modelli TN)	3 drawers kit (TN models)	€ 720,00



Banchi refrigerati ventilati GN1/1

Ventilated refrigerated GN1/1 counters



AK2104TN
-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE
C

AK2104BT
-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE
E

AK3104TN
-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE
C

AK3104BT
-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE
E

AK4104TN
-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE
D

AK4104BT
-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE
E



- Struttura in acciaio inox.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Ricircolo aria fredda.
- Gruppo refrigerante incorporato estraibile.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta delle porte riscaldata anti-condensa.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Spessore isolamento 60 mm.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Chiusura vano tecnico con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *Ventilated refrigeration with anticorrosion treated evaporator.*
- *Cold air recirculation.*
- *Removable incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Anti-condensation heated doors frame.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *60 mm insulation thickness.*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *Service compartment with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
Tutti / All	1 griglia plastificata GN1/1 e 1 coppia di guide per porta	1 GN1/1 plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE11	Griglia plastificata GN1/1	GN1/1 plastic-coated shelf	€ 31,00
GDS11	Coppia di guide inox	Stainless steel pair of guides	€ 35,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno) per modelli a 2 e 3 porte	4 casters kit (2 with brake) for 2 and 3 doors models	€ 160,00
RBA6	Kit 6 ruote (3 con freno) per modelli a 4 porte	6 casters kit (3 with brake) for 4 doors models	€ 200,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00
SET2	Kit 2 cassetti (solo per modelli TN)	2 drawers kit (only for TN models)	€ 570,00
SET3	Kit 3 cassetti (solo per modelli TN)	3 drawers kit (only for TN models)	€ 720,00

* Ref.: 2015/1094/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	CLASSE CLIMATICA	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	CLIMATE CLASS	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AK2104TN	€ 2.300,00	C	4	215	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1360x700x850h	902x530x589h	282	96	111	139x73x91h	AK2104TN
AK3104TN	€ 2.800,00	C	4	230	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1795x700x850h	1337x530x589h	417	118	134	183x73x91h	AK3104TN
AK4104TN	€ 3.300,00	D	4	345	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	2230x700x850h	1772x530x589h	553	142	164	226x73x91h	AK4104TN
AK2104BT	€ 2.800,00	E	4	520	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	1360x700x850h	902x530x589h	282	102	117	139x73x91h	AK2104BT
AK3104BT	€ 3.200,00	E	4	560	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	1795x700x850h	1337x530x589h	417	125	141	183x73x91h	AK3104BT
AK4104BT	€ 3.800,00	E	4	650	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	2230x700x850h	1772x530x589h	553	150	172	226x73x91h	AK4104BT



Banchi refrigerati ventilati GN1/1 con alzatina

Ventilated refrigerated GN1/1 counters with raised back



AK2204TN
-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE
G

AK2204BT
-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE
E

AK3204TN
-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE
G

AK3204BT
-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE
E

AK4204TN
-2 +8 °C
TEMPERATURE RANGE
D

AK4204BT
-18 -22 °C
TEMPERATURE RANGE
E



- Struttura in acciaio inox.
- Alzatina 10 cm.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Ricircolo aria fredda.
- Gruppo refrigerante incorporato estraibile.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta delle porte riscaldata anti-condensa.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Spessore isolamento 60 mm.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Chiusura vano tecnico con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *10 cm raised back.*
- *Ventilated refrigeration with anticorrosion treated evaporator.*
- *Cold air recirculation.*
- *Removable incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Anti-condensation heated doors frame.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *60 mm insulation thickness.*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *Service compartment with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*

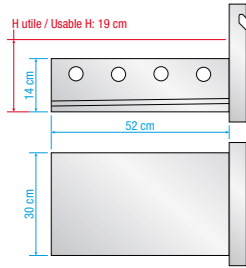
MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
Tutti / All	1 griglia plastificata GN1/1 e 1 coppia di guide per porta	1 GN1/1 plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE11	Griglia plastificata GN1/1	GN1/1 plastic-coated shelf	€ 31,00
GDS11	Coppia di guide inox	Stainless steel pair of guides	€ 35,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno) per modelli a 2 e 3 porte	4 casters kit (2 with brake) for 2 and 3 doors models	€ 160,00
RBA6	Kit 6 ruote (3 con freno) per modelli a 4 porte	6 casters kit (3 with brake) for 4 doors models	€ 200,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00
SET2	Kit 2 cassetti (solo per modelli TN)	2 drawers kit (only for TN models)	€ 570,00
SET3	Kit 3 cassetti (solo per modelli TN)	3 drawers kit (only for TN models)	€ 720,00

* Ref.: 2015/1094/UE

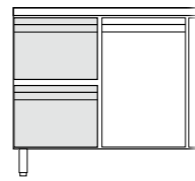
MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	CLASSE CLIMATICA CLIMATE CLASS	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AK2204TN	€ 2.400,00	C	4	215	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1360x700x950h	902x530x589h	282	97	117	139x73x101h	AK2204TN
AK3204TN	€ 2.950,00	C	4	230	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1795x700x950h	1337x530x589h	417	119	143	183x73x101h	AK3204TN
AK4204TN	€ 3.450,00	D	4	345	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	2230x700x950h	1772x530x589h	553	144	176	226x73x101h	AK4204TN
AK2204BT	€ 2.900,00	E	4	520	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	1360x700x950h	902x530x589h	282	103	123	139x73x101h	AK2204BT
AK3204BT	€ 3.350,00	E	4	560	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	1795x700x950h	1337x530x589h	417	126	150	183x73x101h	AK3204BT
AK4204BT	€ 3.950,00	E	4	650	230/1N/50	-18 -22	R290	+40 °C / 60% HR	2230x700x950h	1772x530x589h	553	152	184	226x73x101h	AK4204BT



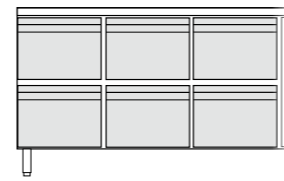
SET 2 CASSETTI
PER BANCHI GN 1/1
2 DRAWERS KIT
FOR GN 1/1 COUNTERS



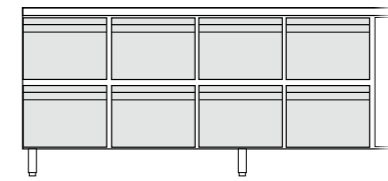
2 cassetti adatti a contenere una bacinella GN 1/1
2 drawers fit to hold a GN 1/1 pan



AK2104-10TN	€ 2.960,00
AK2204-10TN	€ 3.060,00
AK3104-10TN	€ 3.460,00
AK3204-10TN	€ 3.610,00
AK4104-10TN	€ 3.960,00
AK4204-10TN	€ 4.110,00

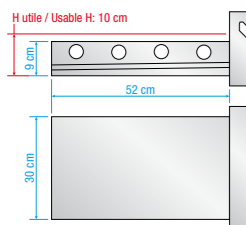


AK3104-15TN	€ 4.780,00
AK3204-15TN	€ 4.930,00
AK4104-15TN	€ 5.280,00
AK4204-15TN	€ 5.430,00

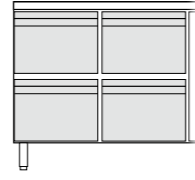


AK4104-19TN	€ 5.940,00
AK4204-19TN	€ 6.090,00

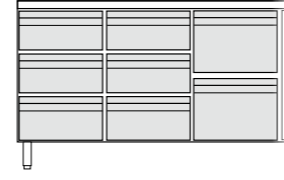
SET 3 CASSETTI
PER BANCHI GN 1/1
3 DRAWERS KIT
FOR GN 1/1 COUNTERS



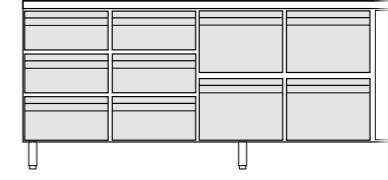
3 cassetti adatti a contenere una bacinella GN 1/1
3 drawers fit to hold a GN 1/1 pan



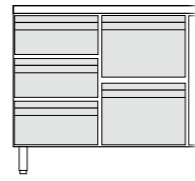
AK2104-12TN	€ 3.620,00
AK2204-12TN	€ 3.720,00
AK3104-12TN	€ 4.120,00
AK3204-12TN	€ 4.270,00
AK4104-12TN	€ 4.620,00
AK4204-12TN	€ 4.770,00



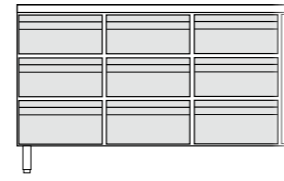
AK3104-17TN	€ 5.080,00
AK3204-17TN	€ 5.230,00
AK4104-17TN	€ 5.580,00
AK4204-17TN	€ 5.730,00



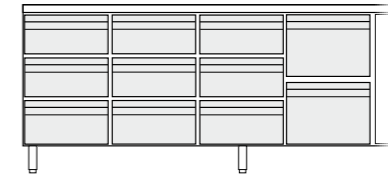
AK4104-21TN	€ 6.240,00
AK4204-21TN	€ 6.390,00



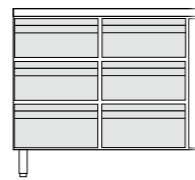
AK2104-13TN	€ 3.770,00
AK2204-13TN	€ 3.870,00
AK3104-13TN	€ 4.270,00
AK3204-13TN	€ 4.420,00
AK4104-13TN	€ 4.770,00
AK4204-13TN	€ 4.920,00



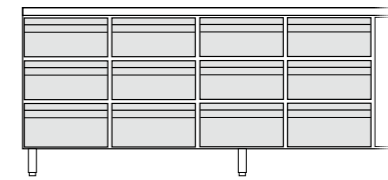
AK3104-18TN	€ 5.230,00
AK3204-18TN	€ 5.380,00
AK4104-18TN	€ 5.730,00
AK4204-18TN	€ 5.880,00



AK4104-22TN	€ 6.390,00
AK4204-22TN	€ 6.540,00



AK2104-14TN	€ 3.920,00
AK2204-14TN	€ 4.020,00
AK3104-14TN	€ 4.420,00
AK3204-14TN	€ 4.570,00
AK4104-14TN	€ 4.920,00
AK4204-14TN	€ 5.070,00

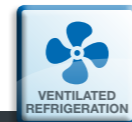


AK4104-23TN	€ 6.540,00
AK4204-23TN	€ 6.690,00



Banchi refrigerati ventilati GN1/1 con porta a vetri

Ventilated refrigerated GN1/1 counters with glass doors



AK4104TNG



CON ALZATINA DA 10 CM WITH 10 CM RAISED BACK

AK2204TNG



CON ALZATINA DA 10 CM WITH 10 CM RAISED BACK

AK4204TNG



AK2104TNG



AK3104TNG



CON ALZATINA DA 10 CM WITH 10 CM RAISED BACK

AK3204TNG



- Struttura in acciaio inox.
- Alzatina 10 cm nei modelli AK2204TNG, AK3204TNG e AK4204TNG.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Ricircolo aria fredda.
- Gruppo refrigerante incorporato estraibile.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta delle porte riscaldata anti-condensa.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Porte con vetro a doppia camera.
- Spessore isolamento 60 mm.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Luce interna a LED.
- Chiusura vano tecnico con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *10 cm raised back in AK2204TNG, AK3204TNG and AK4204TNG models.*
- *Ventilated refrigeration with anticorrosion treated evaporator.*
- *Cold air recirculation.*
- *Removable incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Anti-condensation heated doors frame.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *Double glazed glass doors.*
- *60 mm insulation thickness.*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *Internal LED light.*
- *Service compartment with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*

* Rif.: 2019/2018/AUE

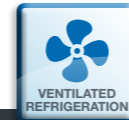
MODELLO / MODEL	PREZZO / PRICE	CLASSE ENERGETICA * / ENERGY CLASS *	POTENZA WATT / POWER WATT	ALIMENTAZIONE / POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C / TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE / REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. / MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm / DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm / INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. / CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg / NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg / GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm / PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO / MODEL
AK2104TNG	€ 2.450,00	B	215	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1360x700x850h	902x530x589h	282	103	118	139x73x91h	AK2104TNG
AK3104TNG	€ 2.850,00	B	230	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1795x700x850h	1337x530x589h	417	129	145	183x73x91h	AK3104TNG
AK4104TNG	€ 3.500,00	C	345	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	2230x700x850h	1772x530x589h	553	156	178	226x73x91h	AK4104TNG
AK2204TNG	€ 2.550,00	B	215	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1360x700x950h	902x530x589h	282	104	124	139x73x101h	AK2204TNG
AK3204TNG	€ 2.950,00	B	230	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1795x700x950h	1337x530x589h	417	130	154	183x73x101h	AK3204TNG
AK4204TNG	€ 3.600,00	C	345	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	2230x700x950h	1772x530x589h	553	158	190	226x73x101h	AK4204TNG

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
Tutti / All	1 griglia plastificata GN1/1 e 1 coppia di guide per porta	1 GN1/1 plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE11	Griglia plastificata GN1/1	GN1/1 plastic-coated shelf	€ 31,00
GDS11	Coppia di guide inox	Stainless steel pair of guides	€ 35,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno) per modelli a 2 e 3 porte	4 casters kit (2 with brake) for 2 and 3 doors models	€ 160,00
RBA6	Kit 6 ruote (3 con freno) per modelli a 4 porte	6 casters kit (3 with brake) for 4 doors models	€ 200,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00



Banchi refrigerati ventilati GN1/1, H=650mm

Ventilated refrigerated GN1/1 counters, H=650mm



AKU2104TN



AKU3104TN



AKU4104TN



- Struttura in acciaio inox.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Ricircolo aria fredda.
- Gruppo refrigerante incorporato estraibile.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta delle porte riscaldata anti-condensa.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Spessore isolamento 60 mm.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Chiusura vano tecnico con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *Ventilated refrigeration with anticorrosion treated evaporator.*
- *Cold air recirculation.*
- *Removable incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Anti-condensation heated doors frame.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *60 mm insulation thickness.*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *Service compartment with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
Tutti / All	1 griglia plastificata GN1/1 e 1 coppia di guide per porta	1 GN1/1 plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE11	Griglia plastificata GN1/1	GN1/1 plastic-coated shelf	€ 31,00
GDS11	Coppia di guide inox	Stainless steel pair of guides	€ 35,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno) per modelli a 2 e 3 porte	4 casters kit (2 with brake) for 2 and 3 doors models	€ 160,00
RBA6	Kit 6 ruote (3 con freno) per modelli a 4 porte	6 casters kit (3 with brake) for 4 doors models	€ 200,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00
SET2U	Kit 2 cassetti	2 drawers kit	€ 650,00

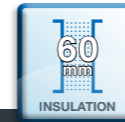
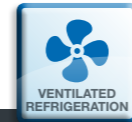
* Rif.: 2019/2018/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	CLASSE CLIMATICA	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE		TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	CLIMATE CLASS	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT		MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AKU2104TN	€ 2.450,00	C	4	215	230/1N/50	-2 +8	R290		+40 °C / 60% HR	1360x700x650h	902x530x389h	185	83	100	139x73x71h	AKU2104TN
AKU3104TN	€ 2.750,00	C	4	230	230/1N/50	-2 +8	R290		+40 °C / 60% HR	1795x700x650h	1337x530x389h	275	105	124	183x73x71h	AKU3104TN
AKU4104TN	€ 3.400,00	D	4	345	230/1N/50	-2 +8	R290		+40 °C / 60% HR	2230x700x650h	1772x530x389h	365	135	155	226x73x71h	AKU4104TN



Banchi refrigerati ventilati "Snack"

Ventilated refrigerated "Snack" counters



AKS4104TN



AKS2104TN



AKS3104TN



AKS2204TN



CON ALZATINA DA 10 CM WITH 10 CM RAISED BACK



AKS4204TN

CON ALZATINA DA 10 CM WITH 10 CM RAISED BACK



AKS3204TN

CON ALZATINA DA 10 CM WITH 10 CM RAISED BACK



- Struttura in acciaio inox.
- Alzatina 10 cm nei modelli AKS2204TN, AKS3204TN e AKS4204TN.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Ricircolo aria fredda.
- Gruppo refrigerante incorporato estraibile.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta delle porte riscaldata anti-condensa.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Spessore isolamento 60 mm.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Chiusura vano tecnico con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *10 cm raised back in AKS2204TN, AKS3204TN and AKS4204TN models.*
- *Ventilated refrigeration with anticorrosion treated evaporator.*
- *Cold air recirculation.*
- *Removable incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Anti-condensation heated doors frame.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *60 mm insulation thickness.*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *Service compartment with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*

* Ref.: 2015/1094/UE

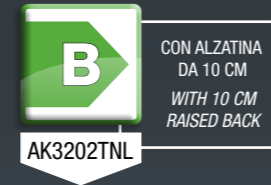
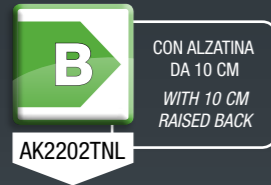
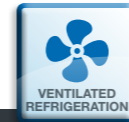
MODELLO / MODEL	PREZZO / PRICE	CLASSE ENERGETICA * / ENERGY CLASS *	CLASSE CLIMATICA / CLIMATE CLASS	POTENZA WATT / POWER WATT	ALIMENTAZIONE / POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C / TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE / REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. / MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm / DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm / INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. / CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg / NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg / GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm / PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO / MODEL
AKS2104TN	€ 2.100,00	C	4	220	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1360x600x850h	902x430x589h	228	87	101	139x63x91h	AKS2104TN
AKS3104TN	€ 2.300,00	C	4	230	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1795x600x850h	1337x430x589h	339	108	123	183x63x91h	AKS3104TN
AKS4104TN	€ 2.700,00	D	4	345	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	2230x600x850h	1772x430x589h	449	131	151	226x63x91h	AKS4104TN
AKS2204TN	€ 2.200,00	C	4	220	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1360x600x950h	902x430x589h	228	88	107	139x63x101h	AKS2204TN
AKS3204TN	€ 2.400,00	C	4	230	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1795x600x950h	1337x430x589h	339	109	132	183x63x101h	AKS3204TN
AKS4204TN	€ 2.800,00	D	4	345	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	2230x600x950h	1772x430x589h	449	133	163	226x63x101h	AKS4204TN

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
Tutti / All	1 griglia plastificata 330x430 mm e 1 coppia di guide per porta	1 330x430 mm plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE34	Griglia plastificata 330x430 mm	330x430 mm plastic-coated shelf	€ 31,00
GDS34	Coppia di guide inox	Stainless steel pair of guides	€ 35,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno) per modelli a 2 e 3 porte	4 casters kit (2 with brake) for 2 and 3 doors models	€ 160,00
RBA6	Kit 6 ruote (3 con freno) per modelli a 4 porte	6 casters kit (3 with brake) for 4 doors models	€ 200,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00



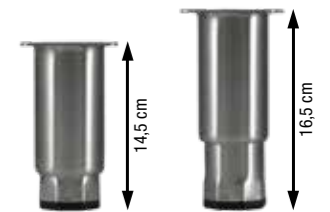
Banchi refrigerati ventilati GN1/1 con lavello

Ventilated refrigerated GN1/1 counters with sink



- Struttura in acciaio inox.
- Alzatina 10 cm.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Ricircolo aria fredda.
- Gruppo refrigerante incorporato estraibile.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta delle porte riscaldata anti-condensa.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Spessore isolamento 60 mm.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Chiusura vano tecnico con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Dimensioni vasca 40x40x20h cm.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *10 cm raised back.*
- *Ventilated refrigeration with anticorrosion treated evaporator.*
- *Cold air recirculation.*
- *Removable incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Anti-condensation heated doors frame.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *60 mm insulation thickness.*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *Service compartment with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Sink bowl dimensions 40x40x20h cm.*
- *Adjustable stainless steel feet.*



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
Tutti / All	1 griglia plastificata GN1/1 e 1 coppia di guide per porta	1 GN1/1 plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE17	Griglia plastificata GN1/1	GN1/1 plastic-coated shelf	€ 31,00
GDS11	Coppia di guide inox	Stainless steel pair of guides	€ 35,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno) per modelli a 2 e 3 porte	4 casters kit (2 with brake) for 2 and 3 doors models	€ 160,00
RBA6	Kit 6 ruote (3 con freno) per modello AK4202TNL	6 casters kit (3 with brake) for AK4202TNL model	€ 200,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00

* Ref.: 2015/1094/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	CLASSE CLIMATICA	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.		DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	CLIMATE CLASS	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY		DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AK2202TNL	€ 4.800,00	B	5	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR		1510x700x960h	902x530x589h	282	118	135	154x73x101h	AK2202TNL
AK3202TNL	€ 5.500,00	B	5	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR		2020x700x960h	1337x530x589h	417	140	157	205x73x101h	AK3202TNL
AK4202TNL	€ 6.100,00	C	5	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR		2500x700x960h	1772x530x589h	553	175	196	253x73x101h	AK4202TNL



Banchi ventilati per unità refrigerante remota

Ventilated counters for remote refrigeration unit



- Struttura in acciaio inox.
- Alzatina 10 cm nei modelli AKS2202TN SG, AKS3202TN SG, AK2202TN SG e AK3202TN SG.
- Predisposti per unità refrigerante remota (non inclusa) con refrigerazione ventilata.
- Evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta delle porte riscaldata anti-condensa.
- Spessore isolamento 60 mm.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Chiusura vano tecnico con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *10 cm raised back in AKS2202TN SG, AKS3202TN SG, AK2202TN SG and AK3202TN SG models.*
- *Ready for remote refrigeration unit (not included) with ventilated refrigeration.*
- *Anticorrosion treated evaporator.*
- *Digital controller.*
- *Anti-condensation heated doors frame.*
- *60 mm insulation thickness.*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *Service compartment with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
AKS (snack)	1 griglia plastificata 330x430 mm e 1 coppia di guide per porta	1 330x430 mm plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door	
AK (GN1/1)	1 griglia plastificata GN1/1 e 1 coppia di guide per porta	1 GN1/1 plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE34	Griglia plastificata 330x430 mm per modelli AKS	330x430 mm plastic-coated shelf for AKS models	€ 31,00
SHE17	Griglia plastificata GN1/1 per modelli AK	GN1/1 plastic-coated shelf for AK models	€ 31,00
GDS34	Coppia di guide inox per modelli AKS	Stainless steel pair of guides for AKS models	€ 35,00
GDS11	Coppia di guide inox per modelli AK	Stainless steel pair of guides for AK models	€ 35,00

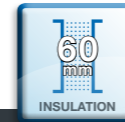
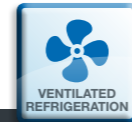
* Gruppo refrigerante remoto escluso / Remote refrigeration unit excluded

MODELLO	PREZZO	POTENZA WATT*	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO	
MODEL	PRICE	POWER WATT*	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL	
SNACK	AKS2102TN SG	€ 1.900,00	50	230/1N/50	-2 +8	R134a/R600a/R290	1220x600x860h	902x430x589h	228	60	74	125x63x91h	AKS2102TN SG
	AKS3102TN SG	€ 2.300,00	75	230/1N/50	-2 +8	R134a/R600a/R290	1665x600x860h	1337x430x589h	339	80	101	169x63x91h	AKS3102TN SG
	AKS2202TN SG	€ 2.000,00	50	230/1N/50	-2 +8	R134a/R600a/R290	1220x600x960h	902x430x589h	228	61	79	125x63x101h	AKS2202TN SG
	AKS3202TN SG	€ 2.400,00	75	230/1N/50	-2 +8	R134a/R600a/R290	1665x600x960h	1337x430x589h	339	81	105	169x63x101h	AKS3202TN SG
GN1/1	AK2102TN SG	€ 2.000,00	50	230/1N/50	-2 +8	R134a/R600a/R290	1220x700x860h	902x530x589h	282	65	81	125x73x91h	AK2102TN SG
	AK3102TN SG	€ 2.400,00	75	230/1N/50	-2 +8	R134a/R600a/R290	1665x700x860h	1337x530x589h	417	87	111	169x73x91h	AK3102TN SG
	AK2202TN SG	€ 2.100,00	50	230/1N/50	-2 +8	R134a/R600a/R290	1220x700x960h	902x530x589h	282	66	87	125x73x101h	AK2202TN SG
	AK3202TN SG	€ 2.500,00	75	230/1N/50	-2 +8	R134a/R600a/R290	1665x700x960h	1337x530x589h	417	89	120	169x73x101h	AK3202TN SG



Banchi refrigerati ventilati Pasticceria

Ventilated refrigerated Pastry counters



AK2104P



AK3104P



AK2204P

CON ALZATINA
DA 10 CM
WITH 10 CM
RAISED BACK



AK3204P

CON ALZATINA
DA 10 CM
WITH 10 CM
RAISED BACK



- Struttura in acciaio inox.
- Alzatina 10 cm nei modelli AK2204P e AK3204P.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Ricircolo aria fredda.
- Gruppo refrigerante incorporato estraibile.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta delle porte riscaldata anti-condensa.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Spessore isolamento 60 mm.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Chiusura vano tecnico con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *10 cm raised back in AK2204P e AK3204P models.*
- *Ventilated refrigeration with anticorrosion treated evaporator.*
- *Cold air recirculation.*
- *Removable incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Anti-condensation heated doors frame.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *60 mm insulation thickness.*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *Service compartment with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
Tutti / All	1 griglia plastificata 60x40 cm e 1 coppia di guide per porta	1 60x40 cm plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE64	Griglia plastificata 60x40 cm	60x40 cm plastic-coated shelf	€ 31,00
GDS64C	Coppia di guide inox	Stainless steel pair of guides	€ 42,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno) per modelli a 2 porte	4 casters kit (2 with brake) for 2 doors models	€ 160,00
RBA6	Kit 6 ruote (3 con freno) per modelli a 3 porte	6 casters kit (3 with brake) for 3 doors models	€ 200,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00

* Ref.: 2015/1094/UE

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	CLASSE CLIMATICA CLIMATE CLASS	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AK2104P	€ 2.500,00	B	4	215	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1510x800x850h	1052x630x589h	390	109	126	154x83x91h	AK2104P
AK3104P	€ 2.800,00	D	4	320	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	2020x800x850h	1562x630x589h	580	138	159	206x83x91h	AK3104P
AK2204P	€ 2.600,00	B	4	215	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	1510x800x950h	1052x630x589h	390	111	135	154x83x101h	AK2204P
AK3204P	€ 2.900,00	D	4	320	230/1N/50	-2 +8	R290	+40 °C / 60% HR	2020x800x950h	1562x630x589h	580	140	168	206x83x101h	AK3204P



Banchi pizza refrigerati ventilati

Ventilated refrigerated pizza counters



- Struttura in acciaio inox.
- Top in granito.
- Alzatina 20 cm in granito.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Ricircolo aria fredda.
- Gruppo refrigerante incorporato estraibile.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta delle porte riscaldata anti-condensa.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Spessore isolamento 60 mm.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Chiusura vano tecnico con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *Granite top.*
- *20 cm granite raised back.*
- *Ventilated refrigeration with anticorrosion treated evaporator.*
- *Cold air recirculation.*
- *Removable incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Anti-condensation heated doors frame.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *60 mm insulation thickness.*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *Service compartment with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
Tutti / All	1 griglia plastificata 60x40 cm e 1 coppia di guide per porta	1 60x40 cm plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE64	Griglia plastificata 60x40 cm	60x40 cm plastic-coated shelf	€ 31,00
GDS64	Coppia di guide inox	Stainless steel pair of guides	€ 42,00
RBA4	Kit 4 ruote (2 con freno) per modello AK2602TN	4 casters kit (2 with brake) for AK2602TN model	€ 160,00
RBA6	Kit 6 ruote (3 con freno) per modello AK1612TN	6 casters kit (3 with brake) for AK1612TN model	€ 200,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00

* Ref.: 2015/1094/UE

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	CLASSE CLIMATICA CLIMATE CLASS	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY		DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AK1612TN + AK15433	€ 3.900,00	C	4	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR		1515x800x1050h	542x630x589h	210	255	293	154x83x109h	AK1612TN + AK15433
AK1612TN + AK15438	€ 3.960,00	C	4	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR		1515x800x1050h	542x630x589h	210	255	293	154x83x109h	AK1612TN + AK15438
AK2602TN + AK15433	€ 3.700,00	B	5	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR		1510x800x1050h	1052x630x589h	390	228	266	154x83x109h	AK2602TN + AK15433
AK2602TN + AK15438	€ 3.760,00	B	5	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR		1510x800x1050h	1052x630x589h	390	228	266	154x83x109h	AK2602TN + AK15438

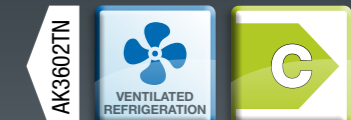
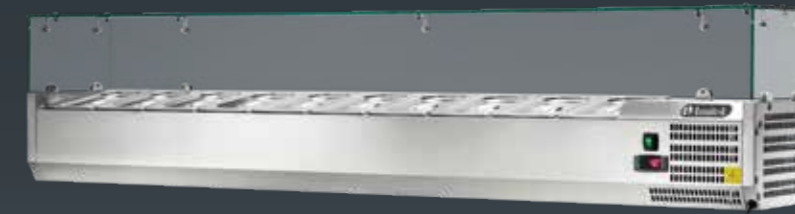
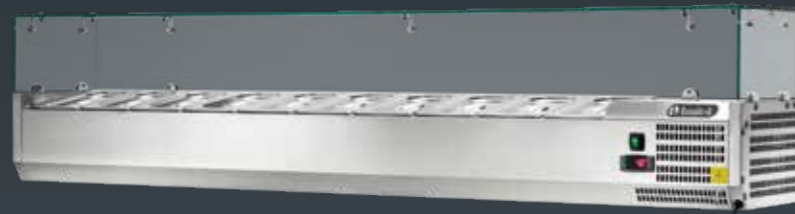
N.B. I dati tecnici sono riferiti ai soli banchi pizza (vetrinette escluse). Per i dati delle vetrinette vedere pag. 56

Note: the technical data refer only to the pizza counters (display cases excluded). For the display cases data please see page 56



Banchi pizza refrigerati ventilati

Ventilated refrigerated pizza counters



- Struttura in acciaio inox.
- Top in granito.
- Alzatina 20 cm in granito.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Ricircolo aria fredda.
- Gruppo refrigerante incorporato estraibile.
- Centralina digitale.
- Cornice di battuta delle porte riscaldata anti-condensa.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Spessore isolamento 60 mm.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Chiusura vano tecnico con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.

- *Stainless steel structure.*
- *Granite top.*
- *20 cm granite raised back.*
- *Ventilated refrigeration with anticorrosion treated evaporator.*
- *Cold air recirculation.*
- *Removable incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Anti-condensation heated doors frame.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *60 mm insulation thickness.*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *Service compartment with key lock.*
- *External bottom and back panels in galvanized steel.*
- *Adjustable stainless steel feet.*

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
Tutti / All	1 griglia plastificata 60x40 cm e 1 coppia di guide per porta	1 60x40 cm plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE64	Griglia plastificata 60x40 cm	60x40 cm plastic-coated shelf	€ 31,00
GDS64	Coppia di guide inox	Stainless steel pair of guides	€ 42,00
RBA6	Kit 6 ruote (3 con freno)	6 casters kit (3 with brake)	€ 200,00
	Montaggio ruote	Casters installation	€ 75,00

* Ref.: 2015/1094/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	CLASSE CLIMATICA	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.		DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	CLIMATE CLASS	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY		DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AK2612TN + AK20433	€ 4.650,00	B	5	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR		2025x800x1050h	1052x630x589h	390	313	363	206x83x109h	AK2612TN + AK20433
AK2612TN + AK20438	€ 4.750,00	B	5	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR		2025x800x1050h	1052x630x589h	390	313	363	206x83x109h	AK2612TN + AK20438
AK3602TN + AK20433	€ 4.450,00	C	5	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR		2020x800x1050h	1562x630x589h	580	286	336	206x83x109h	AK3602TN + AK20433
AK3602TN + AK20438	€ 4.550,00	C	5	300	230/1N/50	-2 +8	R600a	+40 °C / 60% HR		2020x800x1050h	1562x630x589h	580	286	336	206x83x109h	AK3602TN + AK20438

N.B. I dati tecnici sono riferiti ai soli banchi pizza (vetrinette escluse). Per i dati delle vetrinette vedere pag. 56

Note: the technical data refer only to the pizza counters (display cases excluded). For the display cases data please see page 56



Vetrinette refrigerate per pizzeria Refrigerated display cases for pizzeria

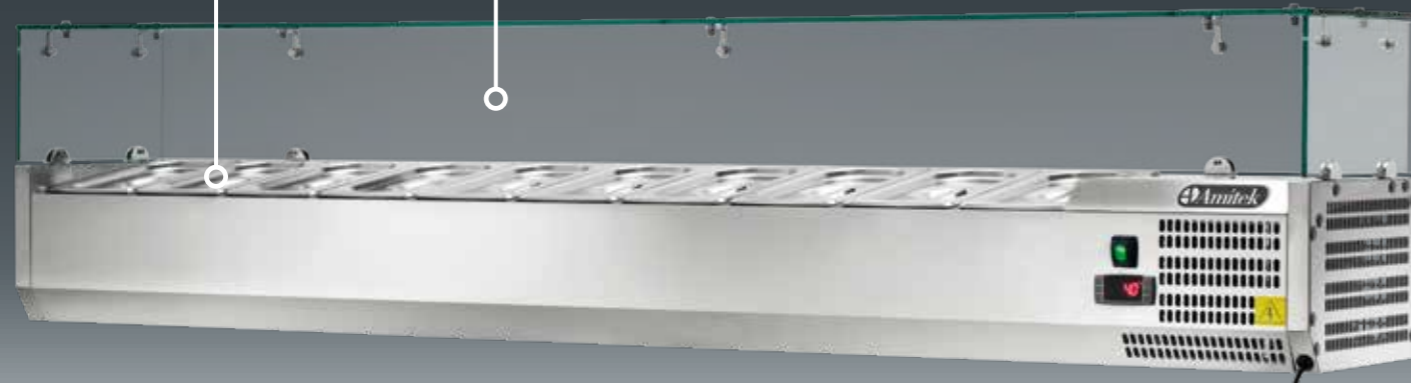


BACINELLE E COPERCHI ESCLUSI
PANS AND LIDS NOT INCLUDED



BACINELLE E COPERCHI ESCLUSI
PANS AND LIDS NOT INCLUDED

KIT VETRI INCLUSO
GLASS KIT INCLUDED



- Struttura in acciaio inox.
- Refrigerazione statica.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Spessore isolamento 40 mm.
- Vetri di protezione inclusi.
- Idonee per bacinelle gastronom in acciaio inox o policarbonato con altezza massima 150 mm (non include).

- *Stainless steel structure.*
- *Static refrigeration.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *40 mm insulation thickness.*
- *Protection glass included.*
- *Suitable for gastronorm stainless steel or polycarbonate pans with 150 mm maximum height (non include).*

MODELLO MODEL	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY
TUTTI I MODELLI / ALL MODELS	110	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	CAPACITÀ CAPACITY	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm
AK12433	€ 940,00	1200x335x435h	5 x GN1/4	38	50	129x40x46h
AK14433	€ 970,00	1400x335x435h	6 x GN1/4	41	54	149x40x46h
AK15433	€ 1.000,00	1500x335x435h	7 x GN1/4	43	57	159x40x46h
AK18433	€ 1.070,00	1800x335x435h	9 x GN1/4	47	63	189x40x46h
AK20433	€ 1.150,00	2000x335x435h	10 x GN1/4	50	67	209x40x46h
AK12438	€ 960,00	1200x395x435h	3 x GN1/3 + 1 x GN1/2	43	57	129x46x46h
AK14438	€ 1.020,00	1400x395x435h	4 x GN1/3 + 1 x GN1/2	45	61	149x46x46h
AK15438	€ 1.060,00	1500x395x435h	5 x GN1/3 + 1 x GN1/2	48	65	159x46x46h
AK18438	€ 1.140,00	1800x395x435h	8 x GN1/3	54	73	189x46x46h
AK20438	€ 1.250,00	2000x395x435h	9 x GN1/3	56	76	209x46x46h

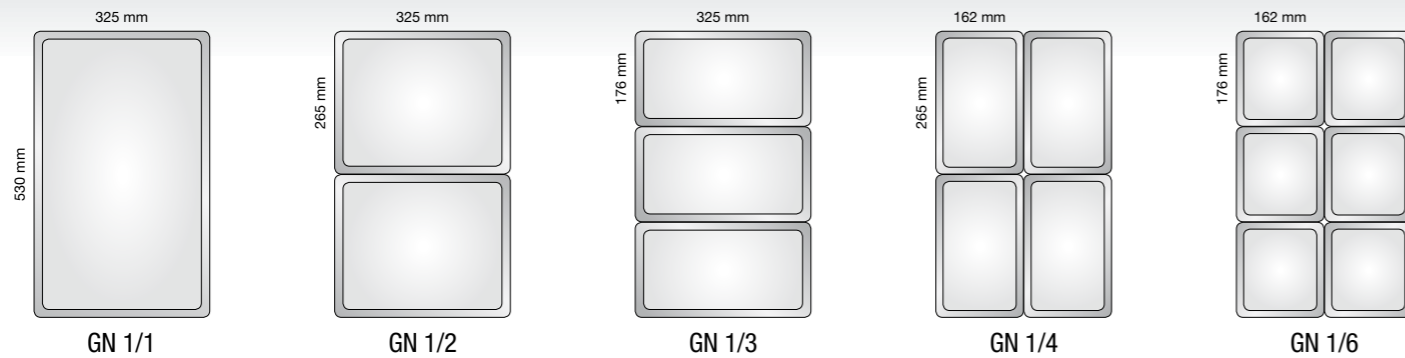


- Struttura in acciaio inox.
- Refrigerazione statica.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Spessore isolamento 40 mm.
- Idonee per bacinelle gastronom in acciaio inox o policarbonato con altezza massima 150 mm (non include).

- *Stainless steel structure.*
- *Static refrigeration.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *40 mm insulation thickness.*
- *Suitable for gastronorm stainless steel or polycarbonate pans with 150 mm maximum height (non include).*

MODELLO MODEL	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY
TUTTI I MODELLI / ALL MODELS	110	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	CAPACITÀ CAPACITY	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm
AK12433L	€ 940,00	1200x335x280 (610)h	5 x GN1/4	36	48	129x40x46h
AK14433L	€ 970,00	1400x335x280 (610)h	6 x GN1/4	39	52	149x40x46h
AK15433L	€ 1.000,00	1500x335x280 (610)h	7 x GN1/4	41	55	159x40x46h
AK18433L	€ 1.070,00	1800x335x280 (610)h	9 x GN1/4	45	61	189x40x46h
AK20433L	€ 1.150,00	2000x335x280 (610)h	10 x GN1/4	48	65	209x40x46h
AK12438L	€ 960,00	1200x395x280 (610)h	3 x GN1/3 + 1 x GN1/2	41	55	129x46x46h
AK14438L	€ 1.020,00	1400x395x280 (610)h	4 x GN1/3 + 1 x GN1/2	43	59	149x46x46h
AK15438L	€ 1.060,00	1500x395x280 (610)h	5 x GN1/3 + 1 x GN1/2	46	63	159x46x46h
AK18438L	€ 1.140,00	1800x395x280 (610)h	8 x GN1/3	52	71	189x46x46h
AK20438L	€ 1.250,00	2000x395x280 (610)h	9 x GN1/3	54	74	209x46x46h



Bacinelle GN e coperchi in acciaio inox
Struttura in acciaio inox adatto al contatto con gli alimenti.

GN stainless steel pans and lids
Made in Stainless Steel suitable for direct food contact.

COPERCHI - LIDS

MODELLO MODEL	PREZZO cad. PRICE each	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm
GN 1/1	€ 26,00	325x530
GN 1/2	€ 18,00	325x265
GN 1/3	€ 13,00	325x176
GN 1/4	€ 11,00	162x265
GN 1/6	€ 9,00	162x176

BACINELLE - PANS

MODELLO MODEL	PREZZO cad. PRICE each	ALTEZZA mm HEIGHT mm	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm
GN 1/1	€ 42,00	100h	325x530
GN 1/1	€ 50,00	150h	325x530
GN 1/2	€ 28,00	100h	325x265
GN 1/2	€ 34,00	150h	325x265
GN 1/3	€ 25,00	100h	325x176
GN 1/3	€ 31,00	150h	325x176
GN 1/4	€ 22,00	100h	162x265
GN 1/4	€ 26,00	150h	162x265
GN 1/6	€ 18,00	100h	162x176
GN 1/6	€ 23,00	150h	162x176

Cassette per impasto pizza e coperchi
in PEHD idonee al contatto con gli alimenti.
Prodotto made in Italy.

CASSETTE vendute esclusivamente in confezioni da sei pezzi
BOXES only sold in six pieces packs

MODELLO MODEL	PREZZO cad. PRICE each	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm
60x40 cm / h=7 cm	€ 17,50	600x400x70h
60x40 cm / h=10 cm	€ 19,80	600x400x100h

Pizza dough boxes and lids
made in PEHD suitable for direct food contact.
Made in Italy product.

COPERCHI venduti esclusivamente in confezioni da sei pezzi
LIDS only sold in six pieces packs

MODELLO MODEL	PREZZO cad. PRICE each	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm
60x40 cm	€ 17,50	600x400



Saladette refrigerate per pizzeria GN1/1

Refrigerated GN1/1 saladettes for pizzeria



5 x GN1/6
NON INCLUDE
NOT INCLUDED

AK940P



8 x GN1/6
NON INCLUDE
NOT INCLUDED

AK943P



6 x GN1/4
NON INCLUDE
NOT INCLUDED

AK943PZ + AK14433



6 x GN1/4
NON INCLUDE
NOT INCLUDED

AK903PD + AK14433



- Struttura in acciaio inox.
- Top in granito.
- Refrigerazione statica.
- Alzatina 20 cm in granito nei modelli AK943PZ e AK903PD.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Sbrinamento a compressore spento.
- Spessore isolamento 35 mm.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Modelli AK940P, AK943P e AK14433 ideati per bacinelle gastronorm in acciaio inox o policarbonato con altezza massima 150 mm (non incluse).

- *Stainless steel structure.*
- *Granite top.*
- *Static refrigeration.*
- *20 cm granite raised back in AK943PZ and AK903PD models.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *Defrosting when compressor stopped.*
- *35 mm insulation thickness.*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *AK940P, AK943P and AK14433 models suitable for gastronorm stainless steel or polycarbonate pans with 150 mm maximum height (non included).*

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT		
Tutti / All	1 griglia plastificata GN1/1 e 1 coppia di guide per porta	1 GN1/1 plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door		
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE	
SHE11	Griglia plastificata GN1/1 per modello AK943PZ	GN1/1 plastic-coated shelf for AK943PZ model	€	31,00
SHE12	Griglia plastificata GN1/1 per modelli AK940P e AK943P	GN1/1 plastic-coated shelf for AK940P and AK943P models	€	31,00
SHE17	Griglia plastificata GN1/1 per modello AK903PD	GN1/1 plastic-coated shelf for AK903PD model	€	31,00
GDS90	Coppia di guide inox per modelli AK940P e AK943P	Stainless steel pair of guides for AK940P and AK943P models	€	35,00
GDS11	Coppia di guide inox per modelli AK943PZ e AK903PD	Stainless steel pair of guides for AK943PZ and AK903PD models	€	35,00

* Rif.: 2015/1094/AE

** I dati tecnici ed il prezzo si riferiscono alle sole saladette (vetrinette escluse) / The technical data and price refers only to the saladettes (display cases excluded)

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	CLASSE CLIMATICA	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	CLIMATE CLASS	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AK940P	€ 1.800,00	-	-	175	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	900x700x1075h	830x595x500h	240 L	92	114	97x75x125h	AK940P
AK943P	€ 2.500,00	-	-	280	230/1N/50	+2 +8	R290	+33 °C / 60% HR	1365x700x1075h	1295x595x500h	368 L	138	168	139x73x125h	AK943P
AK943PZ**	€ 2.800,00	E	4	280	230/1N/50	+2 +8	R290	+33 °C / 60% HR	1400x700x1020h	1295x595x500h	368 L	194	224	143x73x120h	AK943PZ
AK903PD**	€ 3.100,00	C	4	155	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	1420x700x1020h	830x595x500h	240 L	268	290	143x73x120h	AK903PD
AK14433	€ 970,00	-	-	110	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	1400x335x435h	-	6 x GN1/4	41	54	149x40x46h	AK14433



Saladette refrigerate statiche

Static refrigerated saladettes



+2 +8
°C
TEMPERATURE RANGE

2 x GN1/1
+
3 x GN1/6
NON INCLUDE
NOT INCLUDED

AK940



+2 +8
°C
TEMPERATURE RANGE



AK941



+2 +8
°C
TEMPERATURE RANGE

5 x GN1/6
NON INCLUDE
NOT INCLUDED

AK240S



+2 +8
°C
TEMPERATURE RANGE

2 x GN1/1
+
3 x GN1/6
NON INCLUDE
NOT INCLUDED

AK940G



CON VETRO
CURVO
WITH CURVED
GLASS



-13 -18
°C
TEMPERATURE RANGE



AK955BT



- Struttura in acciaio inox.
- Refrigerazione statica.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa (escluso modello AK955BT).
- Sbrinatorio a compressore spento (sbrinatorio manuale nel modello AK955BT).
- Spessore isolamento 35 mm (55 mm nel modello AK955BT).
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Modelli AK940, AK240S e AK940G ideati per bacine gastronomiche in acciaio inox o policarbonato con altezza massima 150 mm (non incluse).

- *Stainless steel structure.*
- *Static refrigeration.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Automatic condensation evaporation (AK955BT model excluded).*
- *Defrosting when compressor stopped (manual defrosting in AK955BT model).*
- *35 mm insulation thickness (55 mm in AK955BT model).*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *AK940, AK240S and AK940G models suitable for gastronorm stainless steel or polycarbonate pans with 150 mm maximum height (non included).*

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT		
Tutti / All	1 griglia plastificata GN1/1 e 1 coppia di guide per porta	1 GN1/1 plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door		
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE	
SHE11	Griglia plastificata GN1/1 per modelli AK941 e AK240S	GN1/1 plastic-coated shelf for AK941 and AK240S models	€	31,00
SHE12	Griglia plastificata GN1/1 per modelli AK940 e AK940G	GN1/1 plastic-coated shelf for AK940 and AK940G models	€	31,00
SHE18	Griglia plastificata 323x570 mm per modello AK955BT	323x570 mm plastic-coated shelf for AK955BT model	€	31,00
GDS90	Coppia di guide inox per modelli AK940 e AK940G	Stainless steel pair of guides for AK940 and AK940G models	€	35,00
GDS11	Coppia di guide inox per modelli AK941, AK240S e AK955BT	Stainless steel pair of guides for AK941, AK240S and AK955BT models	€	35,00

* Rif.: 2015/1094/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	CLASSE CLIMATICA	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	CLIMATE CLASS	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AK940	€ 1.500,00	-	-	175	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	900x700x876h	830x595x500h	240	70	80	97x75x103h	AK940
AK941	€ 1.600,00	D	4	175	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	900x700x850h	830x595x500h	240	75	85	97x73x103h	AK941
AK240S	€ 2.100,00	-	-	175	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	900x700x970h	830x595x500h	254	75	85	97x75x116h	AK240S
AK940G	€ 2.200,00	-	-	175	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	900x700x1300h	830x595x500h	240	90	110	97x75x131h	AK940G
AK955BT	€ 2.500,00	D	4	260	230/1N/50	-13 -18	R290	+33 °C / 60% HR	943x700x850h	830x595x420h	205	86	96	101x77x105h	AK955BT



Saladette refrigerate statiche

Static refrigerated saladettes



4 x GN1/1
NON INCLUDE
NOT INCLUDED

AK943



AK943T



8 x GN1/6
NON INCLUDE
NOT INCLUDED

AK340S



4 x GN1/1
NON INCLUDE
NOT INCLUDED

AK943G



CON VETRO
CURVO
WITH CURVED
GLASS

- Struttura in acciaio inox.
- Refrigerazione statica.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Sbrinamento a compressore spento.
- Spessore isolamento 35 mm.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Modelli AK943, AK340S e AK943G ideati per bacinelle gastronorm in acciaio inox o policarbonato con altezza massima 150 mm (non incluse).

- *Stainless steel structure.*
- *Static refrigeration.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *Defrosting when compressor stopped.*
- *35 mm insulation thickness.*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *AK943, AK340S and AK943G models suitable for gastronorm stainless steel or polycarbonate pans with 150 mm maximum height (non included).*

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
Tutti / All	1 griglia plastificata GN1/1 e 1 coppia di guide per porta	1 GN1/1 plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE11	Griglia plastificata GN1/1 per modelli AK943T e AK340S	GN1/1 plastic-coated shelf for AK943T and AK340S models	€ 31,00
SHE12	Griglia plastificata GN1/1 per modelli AK943 e AK943G	GN1/1 plastic-coated shelf for AK943 and AK943G models	€ 31,00
GDS90	Coppia di guide inox per modelli AK943 e AK943G	Stainless steel pair of guides for AK943 and AK943G models	€ 35,00
GDS11	Coppia di guide inox per modelli AK943T e AK340S	Stainless steel pair of guides for AK943T and AK340S models	€ 35,00

* Rif.: 2015/1094/UE

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	CLASSE CLIMATICA CLIMATE CLASS	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AK943	€ 2.100,00	-	-	280	230/1N/50	+2 +8	R290	+33 °C / 60% HR	1365x700x876h	1295x595x500h	368	93,5	112,5	139x73x103h	AK943
AK943T	€ 2.200,00	E	4	280	230/1N/50	+2 +8	R290	+33 °C / 60% HR	1365x700x850h	1295x595x500h	368	105,5	121	139x73x103h	AK943T
AK340S	€ 2.700,00	-	-	280	230/1N/50	+2 +8	R290	+33 °C / 60% HR	1365x700x970h	1295x595x500h	388	112	129	139x73x116h	AK340S
AK943G	€ 2.700,00	-	-	280	230/1N/50	+2 +8	R290	+33 °C / 60% HR	1365x700x1300h	1295x595x500h	368	129	165	142x75x131h	AK943G



Saladette refrigerate statiche con cassetti

Static refrigerated saladettes with drawers



AK941-2D



AK941-4D



AK943-2D



AK943-4D



AK943-6D



- Struttura in acciaio inox.
- Refrigerazione statica.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Sbrinatorio a compressore spento.
- Spessore isolamento 35 mm.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Dimensioni interne cassetti 300x525 mm.

- *Stainless steel structure.*
- *Static refrigeration.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *Defrosting when compressor stopped.*
- *35 mm insulation thickness.*
- *Easy removable magnetic gaskets.*
- *Internal rounded edges.*
- *Internal drawers dimensions 300x525 mm.*

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AK941-2D AK943-2D AK943-4D	1 griglia plastificata GN1/1 e 1 coppia di guide per porta	1 GN1/1 plastic-coated shelf and 1 pair of guides for each door

MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE11	Griglia plastificata GN1/1 per modelli AK941-2D, AK943-2D e AK943-4D	GN1/1 plastic-coated shelf for AK941-2D, AK943-2D and AK943-4D models	€ 31,00
GDS11	Coppia di guide inox per modelli AK941-2D, AK943-2D e AK943-4D.	Stainless steel pair of guides for AK941-2D, AK943-2D and AK943-4D models.	€ 35,00

* Rif.: 2015/1094/UE

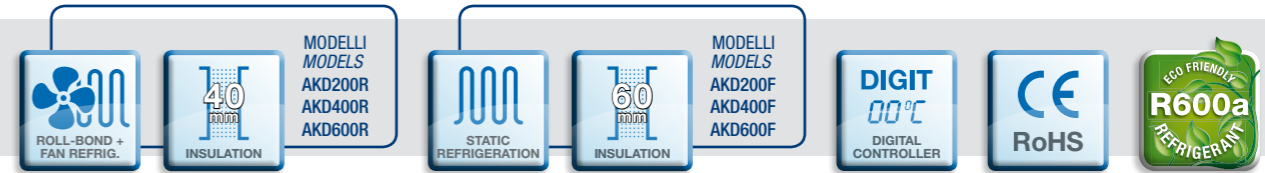
MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	CLASSE CLIMATICA CLIMATE CLASS	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AK941-2D	€ 2.200,00	D	4	175	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	900x700x850h	830x595x500h	240	79	90	97x75x103h	AK941-2D
AK941-4D	€ 2.600,00	D	4	175	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	900x700x850h	830x595x500h	240	86	97	97x75x103h	AK941-4D
AK943-2D	€ 2.700,00	E	4	280	230/1N/50	+2 +8	R290	+33 °C / 60% HR	1365x700x850h	1295x595x500h	368	112	127,5	139x73x103h	AK943-2D
AK943-4D	€ 3.200,00	E	4	280	230/1N/50	+2 +8	R290	+33 °C / 60% HR	1365x700x850h	1295x595x500h	368	119	133,5	139x73x103h	AK943-4D
AK943-6D	€ 3.600,00	E	4	280	230/1N/50	+2 +8	R290	+33 °C / 60% HR	1365x700x850h	1295x595x500h	368	127	141,5	139x73x103h	AK943-6D



Armadi refrigerati statici linea digitale "AKD" Static refrigerated cabinets "AKD" digital line



IL MODELLO AKD600R È DIMENSIONATO PER L'INSERIMENTO DI BACINELLE GN2/1
AKD600R MODEL SHAPED TO FIT GN2/1 PANS



- Struttura esterna in acciaio verniciato bianco.
- Struttura interna in ABS.
- Refrigerazione a piastra con ventilatore nei modelli "R".
- Refrigerazione statica nei ripiani nei modelli "F".
- Centralina digitale integrata nella porta.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa nei modelli "R".
- Cornice di battuta della porta riscaldata anti-condensa nei modelli "F".
- Sbrinamento a compressore spento nei modelli "R".
- Sbrinamento manuale nei modelli "F".
- Porta reversibile (kit opzionale richiesto).
- Spessore isolamento 40 mm nei modelli "R".
- Spessore isolamento 60 mm nei modelli "F".
- Guarnizione magnetica facilmente estraibile.
- Cella con angoli arrotondati.
- Chiusura porta con chiave.
- White painted steel external structure.
- ABS internal structure.
- Roll-bond refrigeration with fan in "R" models.
- Static cooling integrated into the shelves in "F" models.
- Door integrated digital controller.
- Automatic condensation evaporation in "R" models.
- Anti-condensation heated door frame in "F" models.
- Defrosting when compressor stopped in "R" models.
- Manual defrosting in "F" models.
- Reversible door (optional kit required).
- 40 mm insulation thickness in "R" models.
- 60 mm insulation thickness in "F" models.
- Easy removable magnetic gasket.
- Internal rounded edges.
- Door with key lock.



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AKD200R	2 griglie plastificate 505x415 mm + 1 505x225 mm	2 505x415 mm + 1 505x225 mm plastic-coated shelves
AKD400R	3 griglie plastificate 505x415 mm + 1 505x225 mm	3 505x415 mm + 1 505x225 mm plastic-coated shelves
AKD600R	3 griglie plastificate 650x525 mm + 1 650x335 mm	3 650x525 mm + 1 650x335 mm plastic-coated shelves
AKD200F	2 ripiani fissi 480x415 mm, interasse 170 mm	2 480x415 mm fixed shelves, interaxis 170 mm
AKD400F	6 ripiani fissi 480x415 mm, interasse 210 mm	6 480x415 mm fixed shelves, interaxis 210 mm
AKD600F	6 ripiani fissi 650x525 mm, interasse 210 mm	6 650x525 mm fixed shelves, interaxis 210 mm

MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE20	Griglia plastificata 505x415 mm per modelli AKD200R e AKD400R	505x415 mm plastic-coated shelf for AKD200R and AKD400R models	€ 35,00
SHE60	Griglia plastificata 650x525 mm per modello AKD600R	650x525 mm plastic-coated shelf for AKD600R model	€ 38,00
	Inversione porta	Door opening inversion	€ 75,00

* Ref.: 2015/1094/UE

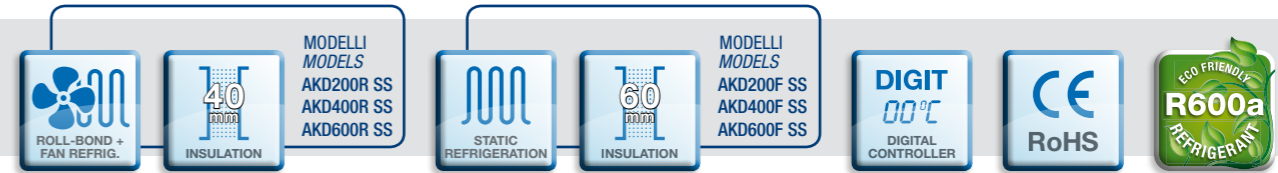
MODELLO / MODEL	PREZZO / PRICE	CLASSE ENERGETICA * / ENERGY CLASS *	CLASSE CLIMATICA / CLIMATE CLASS	POTENZA WATT / POWER WATT	ALIMENTAZIONE / POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C / TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE / REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. / MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm / DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm / INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. / CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg / NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg / GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm / PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO / MODEL
AKD200R	€ 950,00	A	4	100	230/1N/50	0 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	600x600x855h	500x440x615h	140	41	53	68x65x105h	AKD200R
AKD400R	€ 1.500,00	C	4	130	230/1N/50	0 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	600x600x1855h	500x440x1620h	360	68	82	68x65x201h	AKD400R
AKD600R	€ 2.050,00	C	4	130	230/1N/50	0 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	777x710x1895h	650x530x1620h	580	91	107	84x76x201h	AKD600R
AKD200F	€ 1.100,00	-	-	105	230/1N/50	< -18	R600a	+33 °C / 60% HR	600x600x855h	480x440x615h	140	39	51	68x65x105h	AKD200F
AKD400F	€ 1.750,00	-	-	150	230/1N/50	< -18	R600a	+33 °C / 60% HR	600x600x1855h	480x440x1620h	360	71	85	68x65x201h	AKD400F
AKD600F	€ 2.200,00	-	-	300	230/1N/50	< -18	R600a	+33 °C / 60% HR	777x710x1895h	650x530x1620h	580	91	107	84x76x201h	AKD600F



Armadi refrigerati statici linea digitale "AKD" Static refrigerated cabinets "AKD" digital line



IL MODELLO AKD600R SS È DIMENSIONATO PER L'INSERIMENTO DI BACINELLE GN2/1
AKD600R SS MODEL SHAPED TO FIT GN2/1 PANS



- Struttura esterna in acciaio inox.
 - Struttura interna in ABS.
 - Refrigerazione a piastra con ventilatore nei modelli "R".
 - Refrigerazione statica nei ripiani nei modelli "F".
 - Centralina digitale integrata nella porta.
 - Evaporazione automatica dell'acqua di condensa nei modelli "R".
 - Cornice di battuta della porta riscaldata anti-condensa nei modelli "F".
 - Sbrinamento a compressore spento nei modelli "R".
 - Sbrinamento manuale nei modelli "F".
 - Porta reversibile (richiesto kit opzionale).
 - Spessore isolamento 40 mm nei modelli "R".
 - Spessore isolamento 60 mm nei modelli "F".
 - Guarnizione magnetica facilmente estraibile.
 - Cella con angoli arrotondati.
 - Chiusura porta con chiave.
- *Stainless steel external structure.*
 - *ABS internal structure.*
 - *Roll-bond refrigeration with fan in "R" models.*
 - *Static cooling integrated into the shelves in "F" models.*
 - *Door integrated digital controller.*
 - *Automatic condensation evaporation in "R" models.*
 - *Anti-condensation heated door frame in "F" models.*
 - *Defrosting when compressor stopped in "R" models.*
 - *Manual defrosting in "F" models.*
 - *Reversible door (optional kit required).*
 - *40 mm insulation thickness in "R" models.*
 - *60 mm insulation thickness in "F" models.*
 - *Easy removable magnetic gasket.*
 - *Internal rounded edges.*
 - *Door with key lock.*



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	PREZZO / PRICE
AKD200R SS	2 griglie plastificate 505x415 mm + 1 505x225 mm	2 505x415 mm + 1 505x225 mm plastic-coated shelves	
AKD400R SS	3 griglie plastificate 505x415 mm + 1 505x225 mm	3 505x415 mm + 1 505x225 mm plastic-coated shelves	
AKD600R SS	3 griglie plastificate 650x525 mm + 1 650x335 mm	3 650x525 mm + 1 650x335 mm plastic-coated shelves	
AKD200F SS	2 ripiani fissi 480x415 mm, interasse 170 mm	2 480x415 mm fixed shelves, interaxis 170 mm	
AKD400F SS	6 ripiani fissi 480x415 mm, interasse 210 mm	6 480x415 mm fixed shelves, interaxis 210 mm	
AKD600F SS	6 ripiani fissi 650x525 mm, interasse 210 mm	6 650x525 mm fixed shelves, interaxis 210 mm	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE20	Griglia plastificata 505x415 mm per modelli AKD200R SS e AKD400R SS	505x415 mm plastic-coated shelf for AKD200R SS and AKD400R SS models	€ 35,00
SHE60	Griglia plastificata 650x525 mm per modello AKD600R SS	650x525 mm plastic-coated shelf for AKD600R SS model	€ 38,00
	Inversione porta	Door opening inversion	€ 75,00

* Ref.: 2015/1094/UE

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	CLASSE CLIMATICA CLIMATE CLASS	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AKD200R SS	€ 1.050,00	A	4	100	230/1N/50	0 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	600x600x855h	500x440x615h	140	40	52	68x65x105h	AKD200R SS
AKD400R SS	€ 1.700,00	C	4	130	230/1N/50	0 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	600x600x1855h	500x440x1620h	360	66	80	68x65x201h	AKD400R SS
AKD600R SS	€ 2.250,00	C	4	130	230/1N/50	0 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	777x710x1895h	650x530x1620h	580	90	106	84x76x201h	AKD600R SS
AKD200F SS	€ 1.200,00	-	-	105	230/1N/50	< -18	R600a	+33 °C / 60% HR	600x600x855h	480x440x615h	140	39	51	68x65x105h	AKD200F SS
AKD400F SS	€ 1.950,00	-	-	150	230/1N/50	< -18	R600a	+33 °C / 60% HR	600x600x1855h	480x440x1620h	360	68	82	68x65x201h	AKD400F SS
AKD600F SS	€ 2.500,00	-	-	300	230/1N/50	< -18	R600a	+33 °C / 60% HR	777x710x1895h	650x530x1620h	580	88	104	84x76x201h	AKD600F SS



Armadi refrigerati statici linea digitale "AKD" con porta a vetri

Static refrigerated cabinets "AKD" digital line with glass door



- Struttura esterna in acciaio verniciato bianco nei modelli "RG".
- Struttura esterna in acciaio inox nei modelli "RG SS".
- Struttura interna in ABS.
- Refrigerazione a piastra con ventilatore.
- Centralina digitale integrata nella porta.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Sbrinatorio a compressore spento.
- Porta a doppio vetro con cornice in plastica.
- Spessore isolamento 40 mm.
- Guarnizione magnetica facilmente estraibile.
- Cella con angoli arrotondati.
- Luce interna a LED con interruttore ON/OFF.
- Chiusura porta con chiave.

- *White painted steel external structure in "RG" models.*
- *Stainless steel external structure in "RG SS" models.*
- *ABS internal structure.*
- *Roll-bond refrigeration with fan.*
- *Door integrated digital controller.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *Defrosting when compressor stopped.*
- *Double glazed door with plastic frame.*
- *40 mm insulation thickness.*
- *Easy removable magnetic gasket.*
- *Internal rounded edges.*
- *Internal LED light with ON/OFF switch.*
- *Door with key lock.*

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AKD200RG	2 griglie plastificate 505x415 mm + 1 505x225 mm	2 505x415 mm + 1 505x225 mm plastic-coated shelves
AKD400RG	3 griglie plastificate 505x415 mm + 1 505x225 mm	3 505x415 mm + 1 505x225 mm plastic-coated shelves
AKD600RG	3 griglie plastificate 650x525 mm + 1 650x335 mm	3 650x525 mm + 1 650x335 mm plastic-coated shelves
AKD200RG SS	2 griglie plastificate 505x415 mm + 1 505x225 mm	2 505x415 mm + 1 505x225 mm plastic-coated shelves
AKD400RG SS	3 griglie plastificate 505x415 mm + 1 505x225 mm	3 505x415 mm + 1 505x225 mm plastic-coated shelves
AKD600RG SS	3 griglie plastificate 650x525 mm + 1 650x335 mm	3 650x525 mm + 1 650x335 mm plastic-coated shelves

MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE20	Griglia plastificata 505x415 mm per modelli AKD200RG, AKD400RG, AKD200RG SS e AKD400RG SS	505x415 mm plastic-coated shelf for AKD200RG, AKD400RG, AKD200RG SS and AKD400RG SS models	€ 35,00
SHE60	Griglia plastificata 650x525 mm per modelli AKD600RG e AKD600RG SS	650x525 mm plastic-coated shelf for AKD600RG and AKD600RG SS models	€ 38,00

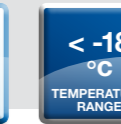
*Rif.: 2019/2018/UE

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AKD200RG	€ 1.100,00	B	105	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	600x600x855h	500x440x615h	140	47	59	68x65x105h	AKD200RG
AKD400RG	€ 1.650,00	B	130	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	600x600x1855h	500x440x1620h	360	79	93	68x65x201h	AKD400RG
AKD600RG	€ 2.150,00	B	130	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	777x710x1895h	650x530x1620h	580	106	122	84x76x201h	AKD600RG
AKD200RG SS	€ 1.250,00	B	105	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	600x600x855h	500x440x615h	140	47	59	68x65x105h	AKD200RG SS
AKD400RG SS	€ 1.850,00	B	130	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	600x600x1855h	500x440x1620h	360	78	92	68x65x201h	AKD400RG SS
AKD600RG SS	€ 2.400,00	B	130	230/1N/50	+2 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	777x710x1895h	650x530x1620h	580	104	120	84x76x201h	AKD600RG SS



Armadi refrigerati statici linea digitale "AKD" con porta a vetri

Static refrigerated cabinets "AKD" digital line with glass door



- Struttura esterna in acciaio verniciato bianco.
- Struttura interna in ABS.
- Refrigerazione statica nei ripiani con ventilatore.
- Centralina digitale integrata nella porta.
- Cornice di battuta della porta riscaldata anti-condensa.
- Sbrinatorio manuale.
- Porta a triplo vetro con cornice in plastica.
- Spessore isolamento 60 mm.
- Guarnizione magnetica facilmente estraibile.
- Cella con angoli arrotondati.
- Luce interna a LED con interruttore ON/OFF.
- Chiusura porta con chiave.

- White painted steel external structure.
- ABS internal structure.
- Static cooling integrated into the shelves with fan.
- Door integrated digital controller.
- Anti-condensation heated door frame.
- Manual defrosting.
- Triple glazed door with plastic frame.
- 60 mm insulation thickness.
- Easy removable magnetic gasket.
- Internal rounded edges.
- Internal LED light with ON/OFF switch.
- Door with key lock.



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AKD200FG	2 ripiani fissi 480x415 mm, interasse 170 mm	2 480x415 mm fixed shelves, interaxis 170 mm
AKD400FG	6 ripiani fissi 480x415 mm, interasse 210 mm	6 480x415 mm fixed shelves, interaxis 210 mm
AKD600FG	6 ripiani fissi 650x525 mm, interasse 210 mm	6 650x525 mm fixed shelves, interaxis 210 mm

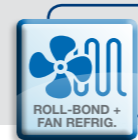
* Rif.: 2019/2018/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AKD200FG	€ 2.000,00	D	270	230/1N/50	< -18	R290	+33 °C / 60% HR	600x600x855h	470x440x615h	140	50	62	68x65x105h	AKD200FG
AKD400FG	€ 2.700,00	C	380	230/1N/50	< -18	R290	+33 °C / 60% HR	600x600x1855h	470x440x1620h	360	91	105	68x65x201h	AKD400FG
AKD600FG	€ 3.200,00	C	480	230/1N/50	< -18	R290	+33 °C / 60% HR	777x710x1895h	645x530x1620h	580	124	140	84x76x201h	AKD600FG



Armadi refrigerati statici linea "AKK"

Static refrigerated cabinets "AKK" series



MODELLI
MODELS
AKK400R
AKK600R



MODELLI
MODELS
AKK400F
AKK600F



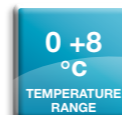
- Struttura esterna in acciaio verniciato bianco.
- Struttura interna in ABS bianco.
- Refrigerazione a piastra con ventilatore nei modelli "R".
- Refrigerazione statica nei ripiani nei modelli "F".
- Centralina digitale.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa nei modelli "R".
- Cornice di battuta della porta riscaldata anti-condensa nei modelli "F".
- Sbrinamento a compressore spento nei modelli "R".
- Sbrinamento manuale nei modelli "F".
- Porta reversibile (kit opzionale richiesto).
- Spessore isolamento 70 mm.
- Guarnizione magnetica facilmente estraibile.
- Cella con angoli arrotondati.
- Chiusura porta con chiave.
- Modello AKK600R dimensionato per l'inserimento di bacinelle GN2/1.

- White painted steel external structure.
- White ABS internal structure.
- Roll-bond refrigeration with fan in "R" models.
- Static cooling integrated into the shelves in "F" models.
- Digital controller.
- Automatic condensation evaporation in "R" models.
- Anti-condensation heated door frame in "F" models.
- Defrosting when compressor stopped in "R" models.
- Manual defrosting in "F" models.
- Reversible door (optional kit required).
- 70 mm insulation thickness.
- Easy removable magnetic gasket.
- Internal rounded edges.
- Door with key lock.
- AKK600R model shaped to fit GN2/1 pans.



AKK400R

AKK400F



AKK600R

AKK600F



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
AKK400R	4 griglie plastificate 475x420 mm	4 475x420 mm plastic-coated shelves	
AKK600R	4 griglie plastificate 650x555 mm	4 650x555 mm plastic-coated shelves	
AKK400F	6 ripiani fissi 455x440 mm, interasse 210 mm	6 455x440 mm fixed shelves, interaxis 210 mm	
AKK600F	6 ripiani fissi 630x580 mm, interasse 210 mm	6 630x580 mm fixed shelves, interaxis 210 mm	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE25	Griglia plastificata 475x420 mm per modello AKK400R	475x420 mm plastic-coated shelf for AKK400R model	€ 35,00
SHE26	Griglia plastificata 650x555 mm per modello AKK600R	650x555 mm plastic-coated shelf for AKK600R model	€ 38,00
	Inversione porta	Door opening inversion	€ 75,00

* Ref.: 2015/1094/UE

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	CLASSE CLIMATICA CLIMATE CLASS	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AKK400R	€ 1.300,00	C	4	161	230/1N/50	0 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	600x610x1860h	455x430x1570h	310	68	75	64x64x195h	AKK400R
AKK600R	€ 1.800,00	B	4	207	230/1N/50	0 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	775x750x1860h	630x565x1570h	560	93	100	80x77x195h	AKK600R
AKK400F	€ 1.550,00	-	-	184	230/1N/50	-18 -22	R290	+33 °C / 60% HR	600x610x1860h	455x455x1570h	330	72	79	64x64x195h	AKK400F
AKK600F	€ 2.000,00	-	-	230	230/1N/50	-18 -22	R290	+33 °C / 60% HR	775x750x1860h	630x590x1570h	585	97	104	80x77x195h	AKK600F



Armadi refrigerati statici linea "AKK"

Static refrigerated cabinets "AKK" series



MODELLI
MODELS
AKK400R SS
AKK600R SS



MODELLI
MODELS
AKK400F SS
AKK600F SS

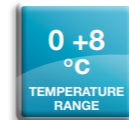


- Struttura esterna in acciaio inox.
- Struttura interna in ABS bianco.
- Refrigerazione a piastra con ventilatore nei modelli "R".
- Refrigerazione statica nei ripiani nei modelli "F".
- Centralina digitale.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa nei modelli "R".
- Cornice di battuta della porta riscaldata anti-condensa nei modelli "F".
- Sbrinatorio a compressore spento nei modelli "R".
- Sbrinatorio manuale nei modelli "F".
- Porta reversibile (kit opzionale richiesto).
- Spessore isolamento 70 mm.
- Guarnizione magnetica facilmente estraibile.
- Cella con angoli arrotondati.
- Chiusura porta con chiave.
- Modello AKK600R SS dimensionato per l'inserimento di bacinelle GN2/1.

- *Stainless steel external structure.*
- *White ABS internal structure.*
- *Roll-bond refrigeration with fan in "R" models.*
- *Static cooling integrated into the shelves in "F" models.*
- *Digital controller.*
- *Automatic condensation evaporation in "R" models.*
- *Anti-condensation heated door frame in "F" models.*
- *Defrosting when compressor stopped in "R" models.*
- *Manual defrosting in "F" models.*
- *Reversible door (optional kit required).*
- *70 mm insulation thickness.*
- *Easy removable magnetic gasket.*
- *Internal rounded edges.*
- *Door with key lock.*
- *AKK600R model shaped to fit GN2/1 pans.*



AKK400R SS



AKK400F SS



AKK600R SS



AKK600F SS



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT	
AKK400R SS	4 griglie plastificate 475x420 mm	4 475x420 mm plastic-coated shelves	
AKK600R SS	4 griglie plastificate 650x555 mm	4 650x555 mm plastic-coated shelves	
AKK400F SS	6 ripiani fissi 455x440 mm, interasse 210 mm	6 455x440 mm fixed shelves, interaxis 210 mm	
AKK600F SS	6 ripiani fissi 630x580 mm, interasse 210 mm	6 630x580 mm fixed shelves, interaxis 210 mm	
MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE25	Griglia plastificata 475x420 mm per modello AKK400R SS	475x420 mm plastic-coated shelf for AKK400R SS model	€ 35,00
SHE26	Griglia plastificata 650x555 mm per modello AKK600R SS	650x555 mm plastic-coated shelf for AKK600R SS model	€ 38,00
	Inversione porta	Door opening inversion	€ 75,00

* Ref.: 2015/1094/UE

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	CLASSE CLIMATICA CLIMATE CLASS	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AKK400R SS	€ 1.450,00	C	4	161	230/1N/50	0 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	600x610x1860h	455x430x1570h	310	68	75	64x64x195h	AKK400R SS
AKK600R SS	€ 1.950,00	B	4	207	230/1N/50	0 +8	R600a	+33 °C / 60% HR	775x750x1860h	630x565x1570h	560	93	100	80x77x195h	AKK600R SS
AKK400F SS	€ 1.700,00	-	-	184	230/1N/50	-18 -22	R290	+33 °C / 60% HR	600x610x1860h	455x455x1570h	330	72	79	64x64x195h	AKK400F SS
AKK600F SS	€ 2.200,00	-	-	230	230/1N/50	-18 -22	R290	+33 °C / 60% HR	775x750x1860h	630x590x1570h	585	97	104	80x77x195h	AKK600F SS

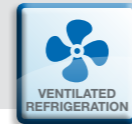


Espositore vini AK400WLUX

AK400WLUX wine display case



AK400WLUX



- Design elegante per una perfetta visibilità del prodotto.
- Struttura interna ed esterna in acciaio, vetro e plastica.
- Refrigerazione ventilata.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Raccolta dell'acqua di condensa tramite vaschetta inclusa.
- Tripli vetri temperati su tutti i lati con trattamento anti UV.
- Porta con vetro curvo.
- Luce interna a LED nei quattro angoli.
- Altezza griglie regolabile.
- 4 ruote (di cui 2 con freno).

- *Elegant design for perfect product visibility.*
- *Steel, glass and plastic internal and external structure.*
- *Ventilated refrigeration.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Condensation water collection by means of included pan.*
- *Triple tempered glass on all sides with anti UV treatment.*
- *Door with curved glass.*
- *Internal LED light in the four corners.*
- *Adjustable grids height.*
- *4 casters (2 with brake).*



DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
9 griglie portabottiglie in acciaio con capacità di 9 bottiglie ciascuna	9 steel shelves for bottles with a capacity of 9 bottles each

* Rif.: 2019/2018/UE

** Capacità calcolata su bottiglie di vino bordeaux standard da 75 cl / Capacity calculated using 75 cl standard bordeaux wine bottles

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ BOTTIGLIE NR.**	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	BOTTLE CAPACITY NO.**	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AK400WLUX	€ 4.000,00	C	500	230/1N/50	+5 +18	R290	+30 °C / 55% HR	656x653x1930h	505x535x1430h	81	181	229	77x77x210h	AK400WLUX



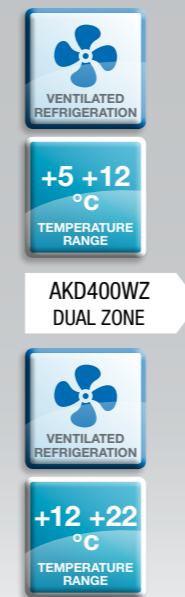
Espositori refrigerati per vini Serie AKD Wine display coolers AKD Series



TEMPERATURE INTERNE DIFFERENZIATE* / DIFFERENTIATED INTERNAL TEMPERATURES*
Set point = 7°C



GRIGLIA PORTABOTTIGLIE IN LEGNO SHE02
WOODEN SHELF FOR BOTTLES SHE02



- Struttura esterna in acciaio verniciato nero.
- Struttura interna in alluminio nero gofrato.
- Refrigerazione statica con protezione per roll bond.
- Modello AKD400WZ con refrigerazione ventilata e due zone interne a regolazione indipendente della temperatura.
- Gruppo refrigerante incorporato con compressore a bassa rumorosità.
- Centralina digitale.
- Temperature differenziate a seconda della posizione (escluso AKD400WZ): più caldo in alto (per vini rossi), più freddo in basso (per vini bianchi).
- Porta a doppio vetro temperato con trattamento anti UV.
- Luce interna a LED azzurri.
- Chiusura porta con chiave.

- Black painted steel external structure.
- Black embossed aluminium internal structure.
- Static refrigeration with roll bond protection.
- AKD400WZ model with ventilated refrigeration and two internal temperature zones controlled separately.
- Incorporated refrigeration unit with low noise compressor.
- Digital controller.
- Diversified temperature range (excluded AKD400WZ): from bottom (colder for white wines) to top (warmer for red wines).
- Double glazed tempered glass door with anti UV treatment.
- Internal blue LED light.
- Door with key lock.

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AKD100W	1 griglia portabottiglie in acciaio	1 steel wire shelf for bottles
AKD200W	3 griglie portabottiglie in acciaio	3 steel wire shelves for bottles
AKD300W	4 griglie portabottiglie in acciaio	4 steel wire shelves for bottles
AKD400W	5 griglie portabottiglie in acciaio	5 steel wire shelves for bottles
AKD400WZ	8 griglie portabottiglie in legno	8 wooden shelves for bottles

MODELLO / MODEL	ACCESSORI	ACCESSORIES	PREZZO / PRICE
SHE01	Griglie portabottiglie in acciaio	Steel wire shelf for bottles	€ 41,00
SHE16	Griglia piatta in acciaio	Flat steel wire shelf	€ 41,00
GDS02	Coppia di guide in acciaio per griglie SHE01 e SHE16	Steel pair of guides for SHE01 and SHE16 shelves	€ 35,00
SHE02	Griglia portabottiglie in legno con coppia di guide	Wooden shelf for bottles with pair of guides	€ 68,00

* Rif.: 2019/2018/AE

** Capacità calcolata su bottiglie di vino bordeaux standard da 75 cl / Capacity calculated using 75 cl standard bordeaux wine bottles

MODELLO / MODEL	PREZZO / PRICE	CLASSE ENERGETICA * / ENERGY CLASS *	POTENZA WATT / POWER WATT	ALIMENTAZIONE / POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C / TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE / REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. / MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm / DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm / INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ MAX BOTTIGLIE Nr.** / MAX BOTTLE CAPACITY No.**	PESO NETTO Kg / NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg / GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm / PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO / MODEL
AKD100W	€ 1.250,00	G	77	230/1N/50	+5 +18	R600a	+33 °C / 60% HR	600x602x860h	520x430x695h	45	47	59	68x65x108h	AKD100W
AKD200W	€ 1.500,00	G	82	230/1N/50	+5 +18	R600a	+33 °C / 60% HR	600x602x1260h	520x430x1095h	72	63	76	68x65x144h	AKD200W
AKD300W	€ 1.800,00	G	100	230/1N/50	+5 +18	R600a	+33 °C / 60% HR	600x602x1560h	520x430x1395h	94	79	93	68x65x178h	AKD300W
AKD400W	€ 2.000,00	G	112	230/1N/50	+5 +18	R600a	+33 °C / 60% HR	600x602x1860h	520x430x1695h	116	91	106	68x65x208h	AKD400W
AKD400WZ	€ 2.800,00	G	126	230/1N/50	+5 +12 +12 +22	R600a	+33 °C / 60% HR	600x602x1860h	520x418x709h 520x418x926h	72	98	113	68x65x208h	AKD400WZ



Espositori refrigerati da banco per bibite

Countertop refrigerated beverage displays



AX55RG



AX85RG



AX120RG



- Struttura esterna in acciaio verniciato bianco.
- Interno in ABS bianco.
- Spessore isolamento: ~28mm nei mod. Ax55RG e AX85RG; ~48mm nel mod. AX120RG.
- Refrigerazione a piastra con ventilatore.
- Termostato meccanico.
- Termometro analogico.
- Defrost a compressore fermo con evaporazione automatica acqua di condensa.
- Porta con doppio vetro reversibile.
- Illuminazione interna a LED con interruttore ON/OFF.
- 4 piedini di cui uno regolabile per livellamento.

- External structure in white painted steel.
- Interior in white ABS.
- Insulation thickness: ~28mm on AX55RG and AX85RG models; ~48mm on AX120RG model.
- Roll-bond refrigeration with fan.
- Mechanical thermostat.
- Analog thermometer.
- Stop compressor defrost with automatic condensation water evaporation.
- Double-glazed reversible glass door.
- Internal LED light with ON/OFF switch.
- 4 feet, one of which adjustable for leveling.

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AX55RG	1 griglia 385x225mm 1 griglia 355x205mm	1 shelf 385x225mm 1 shelf 355x205mm
AX85RG	1 griglia 385x225mm 1 griglia 385x340mm 1 griglia 355x205mm	1 shelf 385x225mm 1 shelf 385x340mm 1 shelf 355x205mm
AX120RG	2 griglie 365x340mm 1 griglia 365x265mm 1 griglia 335x215mm	2 shelves 365x340mm 1 shelf 365x265mm 1 shelf 335x215mm

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AX55RG	€ 520,00	C	70	230/1N/50	0 +10	R600a	+25 °C / 60% HR	445x510x501h	390x360x410h	55	19	20,5	46x54x54h	AX55RG
AX85RG	€ 580,00	C	80	230/1N/50	0 +10	R600a	+25 °C / 60% HR	445x510x676h	390x360x580h	75	22,2	24	46x54x71h	AX85RG
AX120RG	€ 650,00	C	85	230/1N/50	0 +10	R600a	+25 °C / 60% HR	445x510x831h	350x355x730h	90	26,1	28	46x54x86h	AX120RG



Espositori refrigerati per bibite Serie AX

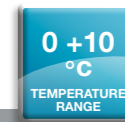
Glass door display cabinets AS Series



MODELLI / MODELS
AX215RG - AX255RG
AX315RG - AX405RG



MODELLI / MODELS
AX400RGG
AX400RGB



- Struttura esterna in acciaio verniciato bianco.
- Struttura interna in ABS bianco.
- Refrigerazione a piastra (roll bond) con ventilazione.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Termostato meccanico con termometro analogico.
- Spessore isolamento 40 mm.
- Porta a doppio vetro non reversibile.
- Ventola anti-appannamento vetro esterno porta.
- Luce interna con striscia a LED.
- Chiusura porta con chiave.
- 4 piedini regolabili (modello AX405RG con 2 rulli posteriori e 2 piedini regolabili anteriori).

- *White painted steel external structure.*
- *White ABS internal structure.*
- *Refrigeration with roll bond and ventilation.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Mechanical thermostat and analog thermometer.*
- *40 mm insulation thickness.*
- *Double glazed non reversible glass door.*
- *Anti-fog fan ventilation on the door external glass.*
- *Internal lighting with LED strip.*
- *Door with key lock.*
- *4 adjustable feet (AX405RG model with 2 rear rollers and 2 front adjustable feet).*

- Struttura esterna in acciaio verniciato (grigio nel modello AX400RGG, nero nel modello AX400RGB).
- Struttura interna in ABS (bianco nel modello AX400RGG, nero nel modello AX400RGB).
- Refrigerazione ventilata.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Termostato meccanico con termometro analogico.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Spessore isolamento 40 mm.
- Porta a doppio vetro "Low-E" non reversibile.
- Cornice porta in alluminio nel modello AX400RGG, in plastica nera nel modello AX400RGB.
- Luce interna con striscia a LED.
- Chiusura porta con chiave.
- 2 rulli posteriori e 2 piedini regolabili anteriori.

- *Painted steel external structure (grey on AX400RGG model, black on AX400RGB model).*
- *ABS internal structure (white on AX400RGG model, black on AX400RGB model).*
- *Ventilated refrigeration.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Mechanical thermostat and analog thermometer.*
- *Automatic condensation water evaporation.*
- *40 mm insulation thickness.*
- *Double glazed "Low-E" non reversible glass door.*
- *Aluminium door frame on AX400RGG model, black plastic door frame on AX400RGB model.*
- *Internal lighting with LED strip.*
- *Door with key lock.*
- *2 rear rollers and 2 front adjustable feet.*

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AX215RG	3 griglie plastificate 445x320 mm	3 445x320 mm plastic coated shelves
AX255RG	4 griglie plastificate 445x320 mm	4 445x320 mm plastic coated shelves
AX315RG	4 griglie plastificate 445x380 mm	4 445x380 mm plastic coated shelves
AX405RG	4 griglie plastificate 525x390 mm	4 525x390 mm plastic coated shelves

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AX400RGG	5 griglie plastificate 500x380 mm	5 500x380 mm plastic coated shelves
AX400RGB	5 griglie plastificate 500x380 mm	5 500x380 mm plastic coated shelves

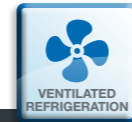
MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AX215RG	€ 1.050,00	D	227	230/1N/50	0 +10	R600a	+38 °C / 60% HR	535x531x1562h	420x380x970h	195	50	54	60x59x173h	AX215RG
AX255RG	€ 1.100,00	D	230	230/1N/50	0 +10	R600a	+38 °C / 60% HR	535x531x1752h	420x380x1160h	235	55	61	60x59x192h	AX255RG
AX315RG	€ 1.200,00	D	280	230/1N/50	0 +10	R600a	+38 °C / 60% HR	535x601x1852h	420x440x1260h	295	63	71	60x66x202h	AX315RG
AX405RG	€ 1.350,00	D	290	230/1N/50	0 +10	R600a	+38 °C / 60% HR	615x601x1952h	500x450x1360h	375	70	80	68x66x212h	AX405RG
AX400RGG	€ 1.600,00	E	300	230/1N/50	0 +10	R600a	+38 °C / 60% HR	605x610x1840h	480x460x1520h	382	78	83	66x66x194h	AX400RGG
AX400RGB	€ 1.700,00	E	300	230/1N/50	0 +10	R600a	+38 °C / 60% HR	605x610x1840h	480x460x1520h	382	78	83	66x66x194h	AX400RGB

*Rif.: 2019/2018/UE



Espositori refrigerati per bibite Serie AX

Glass door display cabinets AX Series



AX750RG



AX1000RG



- Struttura esterna in acciaio verniciato bianco.
- Pannello posteriore in plastica.
- Struttura interna in acciaio verniciato bianco.
- Refrigerazione ventilata.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Spessore isolamento 44 mm.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Porta a doppio vetro "Low-E" non reversibile.
- Ventola anti-appannamento vetro esterno porta.
- Luce interna con 3 strisce LED.
- Griglie con portaprezzi removibile.
- Porte con molla di chiusura e serratura con chiave.
- 4 ruote girevoli (di cui 2 con piedino di livellamento).

- *White painted steel external structure.*
- *Plastic back panel.*
- *White painted steel internal structure.*
- *Ventilated refrigeration.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *44 mm insulation thickness.*
- *Automatic condensation water evaporation.*
- *Double glazed "Low-E" non reversible glass door.*
- *Anti-fog fan ventilation on the door external glass.*
- *Internal light with 3 LED strips.*
- *Shelves with removable price tag holders.*
- *Doors with closing spring and key lock.*
- *4 swivel casters (2 of which with leveling feet).*

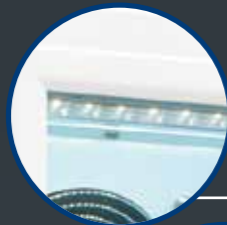
MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AX750RG	8 griglie plastificate 435x385 mm	8 435x385 mm plastic coated shelves
AX1000RG	8 griglie plastificate 530x430 mm	8 530x430 mm plastic coated shelves

*Rif.: 2019/2018/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AX750RG	€ 2.600,00	D	540	230/1N/50	0 +10	R290	+40 °C / 60% HR	1000x610x2020h	900x430x1320h	597	122	142	108x69x214h	AX750RG
AX1000RG	€ 2.900,00	D	600	230/1N/50	0 +10	R290	+40 °C / 60% HR	1190x660x2020h	1090x480x1320h	823	142	165	127x74x214h	AX1000RG



Espositore refrigerato per bibite AK105SL AK105SL glass door display cabinet



ILLUMINAZIONE A LED
LED LIGHT



CENTRALINA DIGITALE
DIGITAL CONTROLLER

AK105SL



IMBALLO TIPO A
TYPE A PACKAGING

IMBALLO TIPO B
TYPE B PACKAGING

- Struttura esterna in acciaio verniciato bianco.
- Interno camera in alluminio verniciato bianco.
- Refrigerazione statica con ventola di circolazione aria.
- Centralina digitale.
- Spessore isolamento 40mm.
- Defrost a stop compressor con evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Porta con doppio vetro non reversibile con serratura con chiave.
- Luce interna e dell'insegna a LED con comandi di accensione separati.
- 4 piedini in plastica regolabili per livellamento.

- White painted stainless steel external structure.
- Inner chamber in white painted aluminium.
- Static refrigeration with circulation fan.
- Digital controller.
- Insulation thickness = 40mm.
- Stop-compressor defrost with automatic condensation evaporation.
- Double glazed, non reversible door with key lock.
- Inner and canopy LED lights with separate switches.
- 4 plastic feet, adjustable for leveling.

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AK105SL	5 griglie plastificate 245x255 mm	5 245x255 mm plastic-coated shelves

*Rif.: 2019/2018/UE

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	NOTE REMARKS	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AK105SL	€ 1.070,00 cad. / each € 1.000,00 cad. / each	Imballato singolarmente su pallet. (tipo A) Individually packed on pallet. (type A) 4 pezzi imballati su unico pallet (tipo B) solo per ordini di multipli di 4 pz. 4 pcs. packed together on a single pallet (type B) only for orders of multiples of 4 pcs.	E	150	230/1N/50	+2 +10	R600a	+25 °C / 60% HR	360x408x1880h	278x278x1295h	105	44	52	43x46x193h	AK105SL
AK751RG	€ 2.300,00		F	400	230/1N/50	+2 +10	R290	+25 °C / 60% HR	1120x610x1965h	1010x440x1120h	750	123	136	115x65x202h	AK751RG
AK751RS	€ 2.400,00		G	400	230/1N/50	+2 +10	R290	+25 °C / 60% HR	1120x610x1965h	1010x410x1120h	750	123	136	115x65x202h	AK751RS
AK1001RG	€ 2.700,00		E	600	230/1N/50	+2 +10	R290	+25 °C / 60% HR	1220x745x1990h	1070x560x1345h	850	148	166	128x78x206h	AK1001RG
AK1001RS	€ 2.800,00		F	600	230/1N/50	+2 +10	R290	+25 °C / 60% HR	1220x745x1990h	1070x525x1345h	850	148	166	128x78x206h	AK1001RS



Espositori refrigerati per bibite AK751-1001 Glass door display cabinets AK751-1001



AK751RG

AK1001RG



AK751RS

AK1001RS

- Struttura esterna in acciaio verniciato bianco.
- Interno in alluminio verniciato bianco.
- Spessore isolamento 45mm.
- Refrigerazione ventilata con centralina digitale.
- Evaporazione automatica acqua di condensa.
- Porte con triplo vetro non reversibili.
- Modelli "RG" con porte a battente e molla di chiusura, modelli "RS" con porte scorrevoli con chiusura a gravità.
- Serratura con chiave.
- Illuminazione interna con 2 strisce a LED.
- Interruttori separati per accensione luci interne e luce insegna.
- 4 ruote girevoli (di cui 2 con freno).

- External structure in white painted steel.
- Interior in white painted aluminium.
- 45mm insulation thickness.
- Ventilated refrigeration with digital controller.
- Automatic condensation water evaporation.
- Triple-glazed non reversible glass doors.
- "RG" models with hinged doors and closing spring; "RS" models with sliding doors and gravity closing system.
- Doors with key lock.
- 2 LED strips internal light.
- Separate switches for internal and canopy lights.
- 4 swivel casters (2 with brake).

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AK751RG	8 griglie 500x430 mm	8 shelves 500x430 mm
AK751RS	8 griglie 500x370 mm	8 shelves 500x370 mm
AK1001RG	8 griglie 530x470 mm	8 shelves 530x470 mm
AK1001RS	8 griglie 535x475 mm	8 shelves 535x475 mm



Espositori Back Bar refrigerati per bibite

Horizontal Back Bar displays



- Struttura esterna in acciaio preverniciato nero.
- Struttura interna in alluminio goffrato.
- Refrigerazione ventilata.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Porte a doppio vetro temperato con cornice in ABS e chiusura a molla.
- Porte a battente con guarnizione facilmente estraibile nei modelli "BB".
- Porte scorrevoli nei modelli "BBS".
- Spessore isolamento 40 mm.
- Luce interna a LED.
- Chiusura porte con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili.

- Black prepainted steel external structure.
- Embossed aluminium internal structure.
- Ventilated refrigeration.
- Incorporated refrigeration unit.
- Digital controller.
- Automatic condensation evaporation.
- Double glazed tempered glass doors with ABS frame and self closing spring.
- Hinged doors with easy removable magnetic gasket in "BB" models.
- Sliding doors in "BBS" models.
- 40 mm insulation thickness.
- Internal LED light.
- Doors with key lock.
- External bottom and back panels in galvanized steel.
- Adjustable feet.

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AK101BB / AK91BB	2 griglie cromate 485x318 mm	2 485x318 mm chrome plated shelves
AK201BB / AK191BB	4 griglie cromate 385x318 mm	4 385x318 mm chrome plated shelves
AK301BB / AK291BB	4 griglie cromate 385x318 mm 2 griglie cromate 435x318 mm	4 385x318 mm chrome plated shelves 2 435x318 mm chrome plated shelves
AK201BBS / AK191BBS	4 griglie cromate 375x345 mm	4 375x345 mm chrome plated shelves
AK301BBS / AK291BBS	4 griglie cromate 375x345 mm 2 griglie cromate 415x345 mm	4 375x345 mm chrome plated shelves 2 415x345 mm chrome plated shelves

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI INTERNE mm INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
------------------	-----------------	---------------------------------------	----------------------------	-------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	--	--------------------------------	---	-----------------------------	--------------------------------	----------------------------------	--	------------------

ALTEZZA - HEIGHT = 900 mm

AK101BB	€ 1.050,00	D	135	230/1N/50	+2 +8	R600a	+25 °C / 60% HR	600x500x900h	510x335x750h	126	39	47	66x56x107h	AK101BB
AK201BB	€ 1.400,00	D	160	230/1N/50	+2 +8	R600a	+25 °C / 60% HR	900x500x900h	810x335x750h	180	55	65	96x56x107h	AK201BB
AK301BB	€ 1.800,00	D	215	230/1N/50	+2 +8	R600a	+25 °C / 60% HR	1335x500x900h	1245x335x750h	300	75	89	139x56x107h	AK301BB
AK201BBS	€ 1.500,00	E	160	230/1N/50	+2 +8	R600a	+25 °C / 60% HR	900x510x900h	810x355x750h	197	56	66	96x56x107h	AK201BBS
AK301BBS	€ 1.900,00	E	215	230/1N/50	+2 +8	R600a	+25 °C / 60% HR	1335x510x900h	1245x355x750h	303	76	90	139x56x107h	AK301BBS

ALTEZZA - HEIGHT = 840 mm

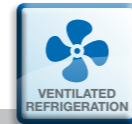
AK91BB	€ 1.050,00	D	135	230/1N/50	+2 +8	R600a	+25 °C / 60% HR	600x500x840h	510x335x690h	116	38	46	66x56x101h	AK91BB
AK191BB	€ 1.400,00	D	160	230/1N/50	+2 +8	R600a	+25 °C / 60% HR	900x500x840h	810x335x690h	175	53	63	96x56x101h	AK191BB
AK291BB	€ 1.800,00	C	215	230/1N/50	+2 +8	R600a	+25 °C / 60% HR	1335x500x840h	1245x335x690h	280	72	86	139x56x101h	AK291BB
AK191BBS	€ 1.500,00	D	160	230/1N/50	+2 +8	R600a	+25 °C / 60% HR	900x510x840h	810x355x690h	176	54	64	96x56x101h	AK191BBS
AK291BBS	€ 1.900,00	D	215	230/1N/50	+2 +8	R600a	+25 °C / 60% HR	1335x510x840h	1245x355x690h	280	73	87	139x56x101h	AK291BBS

*Rif.: 2019/2018/UE



Vetrine pasticceria Bounty

Bounty Pastry displays



BOUNTY 650



BOUNTY 900



BOUNTY 1200



- Struttura interna ed esterna in acciaio inox, plastica e vetro.
- Refrigerazione ventilata.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Vetri a doppia camera.
- Porta a battente nel modello Bounty 650.
- Porte scorrevoli nei modelli Bounty 900 e Bounty 1200.
- Luce interna a LED su ogni ripiano.
- Ripiani e fondo camera in vetro smontabili.
- Ruote girevoli (di cui 2 con freno).

- *Stainless steel, plastic and glass internal and external structure.*
- *Ventilated refrigeration.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *Double glazed glass.*
- *Hinged door in Bounty 650 model.*
- *Sliding doors in Bounty 900 and Bounty 1200 models.*
- *Internal LED light on each shelf.*
- *Removable glass shelves and chamber bottom.*
- *Swivel casters (2 with brake).*



*Rif.: 2019/2018/UE

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI RIPIANI mm SHELVES DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
BOUNTY 650	€ 3.700,00	C	480	230/1N/50	+2 +8	R290	+30 °C / 55% HR	650x805x1445h	2 x 550x390 1 x 550x450 FONDO / BOTTOM 610x470	350	135	158	75x90x166h	BOUNTY 650
BOUNTY 900	€ 3.900,00	C	490	230/1N/50	+2 +8	R290	+30 °C / 55% HR	900x805x1445h	2 x 830x390 1 x 830x450 FONDO / BOTTOM 860x470	500	160	180	100x90x166h	BOUNTY 900
BOUNTY 1200	€ 4.300,00	C	490	230/1N/50	+2 +8	R290	+30 °C / 55% HR	1200x805x1445h	2 x 1130x390 1 x 1130x450 FONDO / BOTTOM 1160x470	650	190	220	130x90x166h	BOUNTY 1200



Vetrine pasticceria Velvet

Velvet pastry displays



CENTRALINA DIGITALE
DIGITAL CONTROLLER



CONDOTTI DI AERAZIONE
ANTI APPANNAMENTO
ANTI-FOG AIR DUCTS



VELVET 940



VELVET 1540



VELVET 1240



VELVET 1840



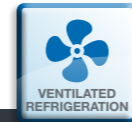
- Struttura esterna ed interna in acciaio inox, vetro e plastica.
- Refrigerazione ventilata.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Vetri a doppia camera.
- Condotti di aerazione anti appannamento per l'esterno dei vetri laterali e frontale.
- Porte scorrevoli smontabili.
- Illuminazione interna a LED su ogni ripiano.
- Ripiani regolabili in altezza.
- Ripiani e fondo camera in vetro smontabili.
- 4 ruote girevoli (di cui 2 con freno).

- External and internal structure in stainless steel, glass and plastic.
- Ventilated refrigeration.
- Built-in refrigerating unit.
- Digital control unit.
- Automatic evaporation of condensation water.
- Double glazed glass.
- Anti-fog ventilation ducts for the side and front external glasses.
- Removable sliding doors.
- Internal LED lighting on each shelf.
- Height-adjustable shelves.
- Removable glass shelves and chamber bottom.
- 4 swivel casters (2 of which with brake).



*Rif.: 2019/2018/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI RIPIANI mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	SHELVES DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
VELVET 940	€ 3.800,00	B	460	230/1N/50	+2 +8	R290	+30 °C / 55% HR	940x688x1410h	1 x 800x310 - 2 x 800x370 FONDO / BOTTOM 850x370	390	162	190	101x76x153h	TIFFANY 930
VELVET 1240	€ 4.300,00	B	490	230/1N/50	+2 +8	R290	+30 °C / 55% HR	1240x688x1410h	1 x 1100x310 - 2 x 1100x370 FONDO / BOTTOM 1140x370	530	195	229	131x76x153h	TIFFANY 1230
VELVET 1540	€ 4.900,00	B	530	230/1N/50	+2 +8	R290	+30 °C / 55% HR	1540x688x1410h	1 x 1400x310 - 2 x 1400x370 FONDO / BOTTOM 1450x370	670	229	252	161x76x153h	TIFFANY 1530
VELVET 1840	€ 5.900,00	B	530	230/1N/50	+2 +8	R290	+30 °C / 55% HR	1840x688x1410h	1 x 1700x310 - 2 x 1700x370 FONDO / BOTTOM 1750x370	810	245	290	191x76x153h	TIFFANY 1830



TIFFANY 930



TIFFANY 1230



TIFFANY 1530



TIFFANY 1830



- Struttura interna ed esterna in acciaio inox, plastica e vetro.
- Refrigerazione ventilata.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Vetri a doppia camera.
- Vetro frontale curvo.
- Porte scorrevoli.
- Luce interna a LED su ogni ripiano.
- Ripiani e fondo camera in vetro smontabili.
- Ruote girevoli (di cui 2 con freno).

- *Stainless steel, plastic and glass internal and external structure.*
- *Ventilated refrigeration.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Automatic condensation evaporation.*
- *Double glazed glass.*
- *Curved front glass.*
- *Sliding doors.*
- *Internal LED light on each shelf.*
- *Removable glass shelves and chamber bottom.*
- *Swivel casters (2 with brake).*



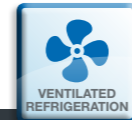
*Rif.: 2019/2018/UE

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI RIPIANI mm SHELVES DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
TIFFANY 930	€ 3.800,00	C	525	230/1N/50	+2 +8	R290	+30 °C / 55% HR	925x680x1420h	1 x 810x250 - 1 x 810x310 - 1 x 810x370 FONDO / BOTTOM 840x360	310	164	175	105x79x165h	TIFFANY 930
TIFFANY 1230	€ 4.200,00	C	540	230/1N/50	+2 +8	R290	+30 °C / 55% HR	1225x680x1420h	1 x 1110x250 - 1 x 1110x310 - 1 x 1110x370 FONDO / BOTTOM 1140x360	420	177	212	135x79x165h	TIFFANY 1230
TIFFANY 1530	€ 4.800,00	C	540	230/1N/50	+2 +8	R290	+30 °C / 55% HR	1525x680x1410h	1 x 1410x250 - 1 x 1410x310 - 1 x 1410x370 FONDO / BOTTOM 1440x360	535	230	264	173x87x162h	TIFFANY 1530
TIFFANY 1830	€ 5.900,00	D	600	230/1N/50	+2 +8	R290	+30 °C / 55% HR	1825x680x1410h	2 x 830x250 - 2 x 830x310 - 2 x 830x370 FONDO / BOTTOM 2 x 840x360	650	250	290	203x87x162h	TIFFANY 1830



Espositori refrigerati per pasticceria

Pastry display refrigerators



AK200PR



AK410PR

AK100ETR



AK400ETR



AK400ETQ



- Struttura in acciaio e vetro.
- Refrigerazione ventilata.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Sbrinatorio a compressore spento.
- Doppi vetri.
- Porte con cerniere a destra non reversibile.
- Ripiani interni in vetro regolabili in altezza nei modelli AK100ETR e AK400ETR.
- Pannello frontale facilmente accessibile nei modelli AK200PR e AK410PR.
- Luce interna a LED con interruttore ON/OFF.
- Ruote girevoli (di cui 2 con freno); piedini nel modello da banco AK100ETR.

- *Steel and glass structure.*
- *Ventilated refrigeration.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Stop-compressor defrost.*
- *Double glazed glasses.*
- *Non reversible door with hinges on the right side.*
- *Height adjustable glass shelves in AK100ETR and AK400ETR models.*
- *Easy to access front service panel in AK200PR and AK410PR models.*
- *Internal LED light with ON/OFF switch.*
- *Swivel casters (2 with brake); countertop AK100ETR model with feet.*

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AK200PR	3 griglie cromate 486x511 mm	3 486x511 mm chrome plated shelves
AK410PR	4 griglie cromate 486x511 mm	4 486x511 mm chrome plated shelves
AK100ETR	3 ripiani in vetro Ø390 mm	3 Ø390 mm glass shelves
AK400ETR	4 ripiani in vetro Ø530 mm	4 Ø530 mm glass shelves
AK400ETQ	4 griglie cromate 535x525 mm	5 chrome-plated shelves 535x525 mm

*Rif.: 2019/2018/UE

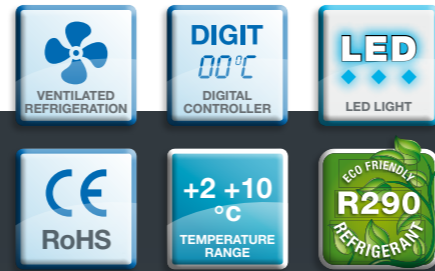
MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AK200PR	€ 2.800,00	C	260	230/1N/50	+2 +8	R290	+30 °C / 60% HR	706x706x1300h	630x620x680h	268	108	124	78x78x140h	AK200PR
AK410PR	€ 3.900,00	B	320	230/1N/50	+2 +8	R290	+30 °C / 60% HR	706x706x1800h	630x620x1180h	468	146	163	78x78x192h	AK410PR
AK100ETR	€ 1.650,00	C	210	230/1N/50	+2 +8	R600a	+30 °C / 60% HR	480x480x1030h	Ø390x660h	100	50	55	57x57x110h	AK100ETR
AK400ETR	€ 4.100,00	C	460	230/1N/50	+2 +8	R290	+30 °C / 60% HR	695x695x1750h	Ø530x1120h	400	125	135	76x76x190h	AK400ETR
AK400ETQ	€ 4.100,00	B	310	230/1N/50	0 +12	R290	+30 °C / 60% HR	652x652x1873h	595x595x1330h	400	132	165	75x75x202h	AK400ETQ

Espositori murali refrigerati
Open display refrigerators



- Struttura e ripiani in acciaio inox.
- Refrigerazione ventilata.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Sbrinamento a compressore spento.
- Vetri di sicurezza sui due lati.
- Tendina scorrevole frontale.
- Luce interna a LED su ogni ripiano.
- Ruote girevoli (di cui 2 con freno).

- *Stainless steel structure and shelves.*
- *Ventilated refrigeration.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Defrosting when compressor stopped.*
- *Safety glasses on both sides.*
- *Night curtain.*
- *Internal LED light on each shelf.*
- *Swivel casters (2 with brake).*



Espositori refrigerati da banco AK816RT - AK816GE
Countertop refrigerated displays AK816RT - AK816GE



- Struttura in acciaio inox.
- Coperchio in vetro temperato curvo a sollevamento facilitato con molle a gas.
- Refrigerazione statica.
- Centralina digitale.
- Defrost a stop compressor su AK816RT, defrost manuale su AK816GE.
- Svuotamento manuale acqua di condensa.
- 4 piedini regolabili.

- *Stainless steel structure.*
- *Tempered glass curved lid with gas springs for easy lifting.*
- *Static refrigeration.*
- *Digital control unit.*
- *Stop compressor defrost on AK816RT, manual defrost on AK816GE.*
- *Manual drainage of condensation water.*
- *4 adjustable feet.*



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AK816RT	8 bacinelle GN 1/6	8 GN 1/6 pans
AK816GE	4 bacinelle 5 L.	4 pans 5 Lt.

* Rif.: 2019/2018/UE

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	NUMERO DI RIPIANI No. OF SHELVES	CAPACITÀ CAPACITY	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AK180EM	€ 3.000,00	G	1340	230/1N/50	+2 +10	R290	+28 °C / 60% HR	495x670x1450h	2	-	96	100	58x72x162h	AK180EM
AK220EM	€ 3.100,00	F	1340	230/1N/50	+2 +10	R290	+28 °C / 60% HR	495x670x1740h	3	-	106	111	58x72x192h	AK220EM
AK200EM	€ 3.900,00	G	1340	230/1N/50	+2 +10	R290	+28 °C / 60% HR	1000x560x1250h	2	-	115	121	106x63x141h	AK200EM
AK816RT	€ 1.450,00	-	105	230/1N/50	+2 +12	R600a	+ 25 °C / 60% HR	767x612x328h	-	8 x GN 1/6	25	27	84x69x39h	AK816RT
AK816GE	€ 1.850,00	-	220	230/1N/50	-18 -25	R290	+ 25 °C / 60% HR	805x666x356h	-	4 x 5 L.	35	39	88x72x42h	AK816GE



Espositori refrigerati per bibite

4-Side glass refrigerated cabinet



- Struttura in ABS.
- Refrigerazione ventilata.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Cornice porta in ABS.
- Porta con vetro curvo nei modelli AK236EB e AK281EB.
- Due porte con vetri curvi nel modello AK98EB2.
- Doppi vetri.
- Luce interna a LED con interruttore ON/OFF.
- Piedini regolabili.

- ABS structure.
- Ventilated refrigeration.
- Incorporated refrigeration unit.
- Digital controller.
- Automatic condensation evaporation.
- ABS door frame.
- Door with curved glass in AK236EB e AK281EB models.
- Two doors with curved glass in AK98EB2 model.
- Double glazed.
- Internal LED light with ON/OFF switch.
- Adjustable feet.

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AK58EB	2 griglie plastificate 355x310 mm	2 355x310 mm plastic coated shelves
AK78EB / EBN	3 griglie plastificate 355x310 mm	3 355x310 mm plastic coated shelves
AK98EB / EBN	4 griglie plastificate 355x310 mm	4 355x310 mm plastic coated shelves
AK98EB2	4 griglie plastificate 355x330 mm	4 355x330 mm plastic coated shelves
AK236EB	4 griglie plastificate 430x370 mm	4 430x370 mm plastic coated shelves
AK281EB	5 griglie plastificate 430x370 mm	5 430x370 mm plastic coated shelves

* Rif.: 2019/2018/AE

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	CAPACITÀ L. CAPACITY Lt.	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AK58EB	€ 700,00	B	180	230/1N/50	0 +12	R600a	+30 °C / 60% HR	428x386x810h	58	30	32	48x45x89h	AK58EB
AK78EB	€ 750,00	C	180	230/1N/50	0 +12	R600a	+30 °C / 60% HR	428x386x960h	78	34	36	48x45x104h	AK78EB
AK98EB	€ 800,00	C	180	230/1N/50	0 +12	R600a	+30 °C / 60% HR	428x386x1110h	98	38	41	48x45x118h	AK98EB
AK98EB2	€ 880,00	C	180	230/1N/50	0 +12	R600a	+30 °C / 60% HR	429x425x1080h	98	39	42	48x48x118h	AK98EB2
AK78EBN	€ 760,00	C	180	230/1N/50	0 +12	R600a	+30 °C / 60% HR	428x386x960h	78	34	36	48x45x104h	AK78EBN
AK98EBN	€ 840,00	C	180	230/1N/50	0 +12	R600a	+30 °C / 60% HR	428x386x1110h	98	38	41	48x45x118h	AK98EBN
AK236EB	€ 1.800,00	B	250	230/1N/50	0 +12	R290	+30 °C / 60% HR	515x485x1700h	235	77	81	58x54x190h	AK236EB
AK281EB	€ 2.050,00	B	300	230/1N/50	0 +12	R290	+30 °C / 60% HR	515x485x1900h	270	91	99	58x54x210h	AK281EB



Espositori refrigerati da banco

Countertop refrigerated display cases



- Struttura in plastica e vetro nel modello AK100EF; in acciaio inox, plastica e vetro in tutti gli altri modelli.
- Refrigerazione ventilata.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Sbrinatorio a compressore spento.
- Vetro frontale curvo nei modelli "EF".
- Porte scorrevoli sul lato operatore.
- Doppi vetri temperati su tutti i lati.
- Luce interna a LED con interruttore ON/OFF.
- Griglie removibili.

- Plastic and glass structure in AK100EF model; stainless steel, plastic and glass structure in all other models.
- Ventilated refrigeration.
- Incorporated refrigeration unit.
- Digital controller.
- Automatic condensation evaporation.
- Defrosting when compressor stopped.
- Curved front glass in "EF" models.
- Sliding doors on the operator side.
- Double tempered glass on all sides.
- Internal LED light with ON/OFF switch.
- Removable shelves.

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AK100EF	2 griglie plastificate 610x240 mm	2 610x240 mm plastic coated shelves
AK102EF	1 griglia cromata 590x270 mm 1 griglia cromata 590x310 mm	1 590x270 mm chrome plated shelf 1 590x310 mm chrome plated shelf
AK120EF	1 griglia cromata 630x320 mm 1 griglia cromata 630x350 mm	1 630x320 mm chrome plated shelf 1 630x350 mm chrome plated shelf
AK160EF	1 griglia cromata 800x320 mm 1 griglia cromata 800x350 mm	1 800x320 mm chrome plated shelf 1 800x350 mm chrome plated shelf
AK205EF	1 griglia cromata 1155x330 mm 1 griglia cromata 1155x360 mm	1 1155x330 mm chrome plated shelf 1 1155x360 mm chrome plated shelf
AK120EFQ	1 griglia cromata 635x330 mm 1 griglia cromata 635x360 mm	1 635x330 mm chrome plated shelf 1 635x360 mm chrome plated shelf
AK160EFQ	1 griglia cromata 810x330 mm 1 griglia cromata 810x360 mm	1 810x330 mm chrome plated shelf 1 810x360 mm chrome plated shelf
AK205EFQ	1 griglia cromata 1155x330 mm 1 griglia cromata 1155x360 mm	1 1155x330 mm chrome plated shelf 1 1155x360 mm chrome plated shelf

*Rif.: 2019/2018/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AK100EF	€ 950,00	B	160	230/1N/50	0 +12	R600a	+30 °C / 55% HR	682x450x675h	-	100	39	43	76x53x88h	AK100EF
AK102EF	€ 1.200,00	C	150	230/1N/50	0 +12	R600a	+30 °C / 55% HR	710x467x676h	-	100	57	74	81x53x74h	AK102EF
AK120EF	€ 1.300,00	B	160	230/1N/50	0 +12	R600a	+30 °C / 55% HR	696x568x686h	-	120	64	76	78x63x84h	AK120EF
AK160EF	€ 1.400,00	B	160	230/1N/50	0 +12	R600a	+30 °C / 55% HR	874x568x686h	-	160	71	85	96x63x84h	AK160EF
AK205EF	€ 2.100,00	C	360	230/1N/50	0 +12	R290	+30 °C / 55% HR	1219x568x686h	-	205	89	94	128x62x72h	AK205EF
AK120EFQ	€ 1.400,00	C	160	230/1N/50	0 +12	R600a	+30 °C / 55% HR	702x568x686h	665x465x410h	120	57	67	78x63x86h	AK120EFQ
AK160EFQ	€ 1.500,00	C	160	230/1N/50	0 +12	R600a	+30 °C / 55% HR	880x568x686h	843x465x410h	160	66	78	95x63x86h	AK160EFQ
AK205EFQ	€ 2.250,00	B	360	230/1N/50	0 +12	R290	+30 °C / 55% HR	1219x568x686h	1180x485x370h	242	89	94	128x62x72h	AK205EFQ



Espositori refrigerati da banco e per Tapas

Countertop refrigerated display cases and Tapas



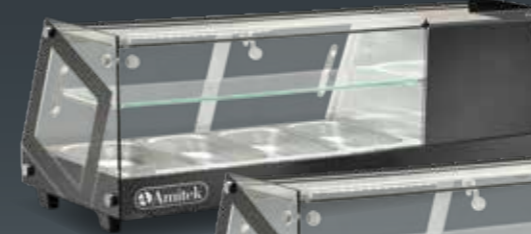
AK100DR



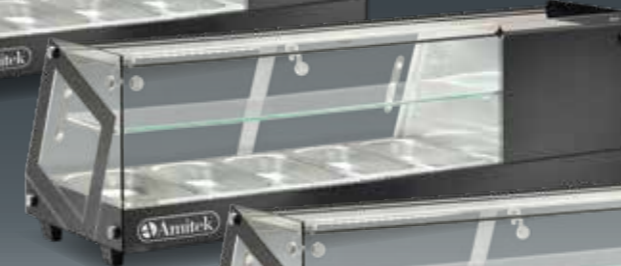
AK180DR



AK413VTB



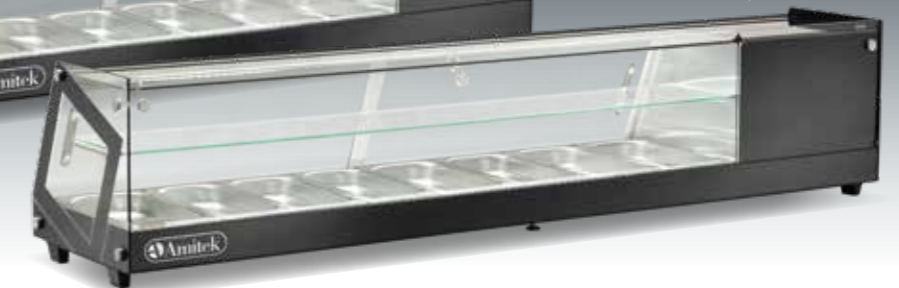
AK513VTB



AK613VTB



AK813VTB



Espositori refrigerati da banco

- Struttura interna ed esterna in acciaio inox e vetro.
- Refrigerazione ventilata.
- Gruppo refrigerante incorporato nella parte superiore dell'espositore.
- Centralina digitale.
- Porte scorrevoli sul lato operatore.
- Doppi vetri temperati su tutti i lati, porte comprese.
- Luce interna a LED con interruttore ON/OFF.

Countertop refrigerated display cases

- *Stainless steel and glass internal and external structure.*
- *Ventilated refrigeration.*
- *Incorporated refrigeration unit on the upper side of the display case.*
- *Digital controller.*
- *Sliding doors on the operator side.*
- *Double tempered glass on all sides, including doors.*
- *Internal LED light with ON/OFF switch.*

Espositori refrigerati per tapas

- Struttura interna ed esterna in vetro, plastica e acciaio inox.
- Refrigerazione nella sola parte inferiore della vetrina (vano vaschette GN).
- Refrigerazione statica.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Centralina digitale.
- Porte scorrevoli sul lato operatore.
- Vetri temperati.
- Ripiano intermedio in vetro.
- Luce interna a LED con interruttore ON/OFF.
- Bacinelle GN h4 cm incluse.

Tapas refrigerated showcases

- *Stainless steel, plastic and glass internal and external structure.*
- *Refrigeration in the lower part of the showcase only (GN pans compartment).*
- *Static refrigeration.*
- *Incorporated refrigeration unit.*
- *Digital controller.*
- *Sliding doors on the operator side.*
- *Tempered glass.*
- *Glass middle shelf.*
- *Internal LED light with ON/OFF switch.*
- *GN pans h4 cm included.*

*Rif.: 2019/2018/UE

MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AK100DR	2 griglie in acciaio cromato 675x325 mm	2 675x325 mm chromed steel shelves
AK180DR	2 griglie in acciaio cromato 675x325 mm	2 675x325 mm chromed steel shelves

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AK100DR	€ 2.250,00	C	350	230/1N/50	0 +12	R290	+30 °C / 55% HR	805x438x769h	755x365x435h	101 L.	65	68	90x54x80h	AK100DR
AK180DR	€ 2.400,00	C	350	230/1N/50	0 +12	R290	+30 °C / 55% HR	805x438x969h	755x365x635h	177 L.	77	80	90x54x100h	AK180DR
AK413VTB	€ 1.300,00	C	160	230/1N/50	0 +12	R600a	+25 °C / 60% HR	1135x395x375h	-	4 x GN1/3 h4 cm	39	42	119x47x43h	AK413VTB
AK513VTB	€ 1.400,00	C	160	230/1N/50	0 +12	R600a	+25 °C / 60% HR	1310x395x375h	-	5 x GN1/3 h4 cm	43	46	137x47x43h	AK513VTB
AK613VTB	€ 1.500,00	C	160	230/1N/50	0 +12	R600a	+25 °C / 60% HR	1485x395x375h	-	6 x GN1/3 h4 cm	47	50	154x47x43h	AK613VTB
AK813VTB	€ 1.600,00	C	160	230/1N/50	0 +12	R600a	+25 °C / 60% HR	1755x395x375h	-	8 x GN1/3 h4 cm	53	57	181x47x43h	AK813VTB



Espositori refrigerati per sushi Sushi refrigerated showcases



- Struttura in plastica e vetro.
- Refrigerazione nella sola parte inferiore della vetrina (vano vaschette GN).
- Refrigerazione statica.
- Gruppo refrigerante incorporato.

- Centralina digitale.
- Porte scorrevoli sul lato operatore.
- Vetro frontale curvo (apribile nei modelli "NSB").
- Luce interna a LED con interruttore ON/OFF.
- Bacinelle GN h4 cm incluse.

- Plastic and glass structure.
- Refrigeration in the lower part of the showcase only (GN pans compartment).
- Static refrigeration.
- Incorporated refrigeration unit.

- Digital controller.
- Sliding doors on the operator side.
- Curved front glass (openable in "NSB" models).
- Internal LED light with ON/OFF switch.
- GN pans h4 cm included.

*Rif.: 2019/2018/UE

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	CLASSE ENERGETICA * ENERGY CLASS *	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TIPO REFRIGERANTE REFRIGERANT	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX. MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	CAPACITÀ CAPACITY	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AK413VSB	€ 1.600,00	B	190	230/1N/50	0 +12	R600a	+33 °C / 60% HR	1177x425x295h	4 x GN1/3 h4 cm	35	45	127x51x48h	AK413VSB
AK513VSB	€ 1.700,00	C	190	230/1N/50	0 +12	R600a	+33 °C / 60% HR	1352x425x295h	5 x GN1/3 h4 cm	39	50	145x51x48h	AK513VSB
AK613VSB	€ 1.800,00	C	190	230/1N/50	0 +12	R600a	+33 °C / 60% HR	1529x425x295h	6 x GN1/3 h4 cm	42	54	162x51x48h	AK613VSB
AK813VSB	€ 1.900,00	C	190	230/1N/50	0 +12	R600a	+33 °C / 60% HR	1800x425x295h	8 x GN1/3 h4 cm	46	60	190x51x48h	AK813VSB
AK413NSB	€ 1.400,00	B	160	230/1N/50	0 +12	R600a	+33 °C / 60% HR	1131x450x330h	4 x GN1/3 h4 cm	33	43	119x51x50h	AK413NSB
AK513NSB	€ 1.500,00	B	160	230/1N/50	0 +12	R600a	+33 °C / 60% HR	1307x450x330h	5 x GN1/3 h4 cm	36	48	136x51x50h	AK513NSB
AK613NSB	€ 1.600,00	B	160	230/1N/50	0 +12	R600a	+33 °C / 60% HR	1483x450x330h	6 x GN1/3 h4 cm	39	51	154x51x50h	AK613NSB
AK813NSB	€ 1.700,00	C	160	230/1N/50	0 +12	R600a	+33 °C / 60% HR	1754x450x330h	8 x GN1/3 h4 cm	44	57	181x51x50h	AK813NSB



Congelatori a pozzetto serie "AX"

"AX" series chest freezers



AX100CF

≤ -18 °C
TEMPERATURE RANGE



AX400CF

≤ -18 °C
TEMPERATURE RANGE



TEMPERATURA IMPOSTABILE DA +8 A -24 °C (frigo o congelatore)
TEMPERATURE MAY BE SET FROM +8 TO -24 °C (refrigerator or freezer)

AX200CD

AX300CD

AX500CD

+8 -24 °C
TEMPERATURE RANGE



- Struttura esterna in acciaio verniciato bianco.
- Struttura interna in alluminio gofrato.
- Categoria congelamento 4 stelle.
- Refrigerazione statica.
- Termometro analogico.
- Termostato manuale nei modelli "CF".
- Termostato digitale nei modelli "CD".
- Spessore isolamento 75 mm.

- Sbrinamento manuale con foro interno per drenaggio acqua di sbrinamento.
- Luce interna a LED.
- Autonomia in caso di blackout circa 30 ore nei modelli AX100CF e AX150CF, circa 40 ore in tutti gli altri modelli.
- Modelli AX400CF, AX500CF, AX560CF e AX500CD dotati di inverter per l'ottimizzazione dei consumi.
- Rulli inferiori.
- Dotati di 1 cestello e griglia divisoria interna.

- External structure made of white painted steel.
- Internal structure made of embossed aluminium.
- 4 stars freezing class.
- Static refrigeration.
- Analog thermometer.
- Manual thermostat on "CF" models.
- Digital thermostat on "CD" models.
- Manual defrosting with internal hole for defrost water draining.

- 75 mm insulation thickness.
- Internal LED light.
- Blackout autonomy about 30 hours in AX100CF and AX150CF models, about 40 hours in all the other models.
- AX400CF, AX500CF, AX560CF and AX500CD models equipped with inverter to optimize consumption.
- Bottom rollers.
- Equipped with 1 basket and internal dividing grid.

*Rif.: 2019/2016/UE

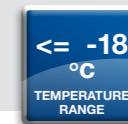
MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.		Nr/Dim CESTELLI cm	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP / HUMIDITY		BASKET No/Dim cm	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AX100CF	€ 610,00	E	105	230/1N/50	≤ -18	R600a	+40 °C / 60% HR		1x 17x31x17,5h	574x564x845h	430x380x650h	93	28	31	59x58x88h	AX100CF
AX150CF	€ 680,00	F	110	230/1N/50	≤ -18	R600a	+40 °C / 60% HR		1x 17x31x17,5h	754x564x845h	610x380x650h	140	32	35	77x58x88h	AX150CF
AX200CF	€ 790,00	F	120	230/1N/50	≤ -18	R600a	+40 °C / 60% HR		1x 17x31x17,5h	950x564x845h	800x380x650h	190	36	40	98x58x88h	AX200CF
AX250CF	€ 860,00	F	125	230/1N/50	≤ -18	R600a	+40 °C / 60% HR		1x 17x37x18h	950x644x845h	800x460x650h	230	38	43	98x66x88h	AX250CF
AX300CF	€ 920,00	F	130	230/1N/50	≤ -18	R600a	+40 °C / 60% HR		1x 17x37x18h	1116x644x845h	970x460x650h	282	42	47	115x66x88h	AX300CF
AX400CF	€ 1.200,00	F	110	230/1N/50	≤ -18	R600a	+40 °C / 60% HR		1x 23,5x45,5x20,5h	1275x740x825h	1120x550x610h	354	56	65	132x77x87h	AX400CF
AX500CF	€ 1.300,00	F	115	230/1N/50	≤ -18	R600a	+40 °C / 60% HR		1x 23,5x45,5x20,5h	1535x740x825h	1380x550x610h	446	63	75	158x77x87h	AX500CF
AX560CF	€ 1.450,00	F	125	230/1N/50	≤ -18	R600a	+40 °C / 60% HR		1x 23,5x45,5x20,5h	1655x740x850h	1500x550x635h	488	72	87	170x77x87h	AX560CF
AX200CD	€ 850,00	F	120	230/1N/50	+8 -24	R600a	+40 °C / 60% HR		1x 17x31x17,5h	950x564x845h	800x380x650h	190	36	40	98x58x88h	AX200CD
AX300CD	€ 1.000,00	F	130	230/1N/50	+8 -24	R600a	+40 °C / 60% HR		1x 17x37x18h	1116x644x845h	970x460x650h	282	42	47	115x66x88h	AX300CD
AX500CD	€ 1.400,00	F	115	230/1N/50	+8 -24	R600a	+40 °C / 60% HR		1x 23,5x45,5x20,5h	1535x740x825h	1380x550x610h	446	63	75	158x77x87h	AX500CD



Congelatori/refrigeratori a pozzetto con porte a vetri

Chest freezers/chillers with glass doors

AX400CFG



- Doppia modalità di funzionamento: refrigeratore (0 +8 °C) o congelatore (≤ -18 °C).
- Struttura esterna in acciaio verniciato bianco e plastica.
- Struttura interna in acciaio verniciato bianco.
- Porte in vetro curvo temperato con trattamento Low-E di isolamento termico.
- Cornice porte e spigoli in plastica grigia.
- Refrigerazione statica.
- Termometro analogico.
- Termostato manuale.
- Sbrinamento manuale con foro interno per drenaggio acqua di sbrinamento.
- Spessore isolamento 70 mm.
- Luce interna a LED con interruttore ON/OFF.
- Chiusura porte con chiave.
- Ruote girevoli (di cui 2 con freno).

- *Dual functioning mode: chiller (0 +8 °C) or freezer (≤ -18 °C).*
- *External structure made of white painted steel and plastic.*
- *Internal structure made of white painted steel.*
- *Tempered curved glass doors with Low-E treatment.*
- *Doors frame and edges in gray plastic.*
- *Static refrigeration.*
- *Analog thermometer.*
- *Manual thermostat.*
- *Manual defrosting with internal hole for defrost water draining.*
- *70 mm insulation thickness.*
- *Internal LED light with ON/OFF switch.*
- *Doors with key lock.*
- *Swivel casters (2 with brake).*



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AX300CFG	3 cestelli 220x470x190h mm	3 baskets 220x470x190h mm
AX400CFG	4 cestelli 220x470x190h mm	4 baskets 220x470x190h mm
AX500CFG	5 cestelli 220x470x190h mm	5 baskets 220x470x190h mm

*Rif.: 2019/2018/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AX300CFG	€ 1.550,00	F	210	230/1N/50	0 +8 / ≤ -18	R290	+35 °C / 75% HR	990x705x875h	840x535x600h	300	57	64	107x76x95h	AX300CFG
AX400CFG	€ 1.750,00	F	220	230/1N/50	0 +8 / ≤ -18	R290	+35 °C / 75% HR	1260x705x875h	1110x535x600h	400	67	76	134x76x95h	AX400CFG
AX500CFG	€ 1.850,00	F	360	230/1N/50	0 +8 / ≤ -18	R290	+35 °C / 75% HR	1530x705x875h	1380x535x600h	500	78	89	161x76x95h	AX500CFG



AX500DF



AX900DF



AX700DF



AX1100DF



- Struttura esterna ed interna in acciaio verniciato bianco.
- Spessore isolamento 75mm.
- Refrigerazione statica.
- Modello AX1100DF con sistema di refrigerazione a due compressori.
- Centralina digitale.
- Doppia modalità di funzionamento: refrigeratore (0 +8 °C) o congelatore (≤ -18 °C).
- Defrost manuale con piletta di scarico per acqua di sbrinamento sul fondo.
- Porte scorrevoli con vetri curvi temperati con trattamento "Low-E".
- Cestelli inclusi.
- Portaprezzi incluso.
- Chiusura con chiave.
- Illuminazione interna con striscia a LED.
- 6 ruote girevoli (di cui 2 con freno).
- Full optional: cestelli e protezione frontale paraurti per carrelli inclusi.

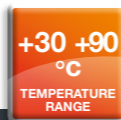
- *External and internal structure in white painted steel.*
- *75mm insulation thickness.*
- *Static refrigeration.*
- *Model AX1100DF with dual compressor refrigeration system.*
- *Digital control unit.*
- *Dual functioning mode: chiller (0 +8 °C) or freezer (≤ -18 °C).*
- *Manual defrost with drain for defrost water on the bottom.*
- *Baskets included.*
- *Sliding doors with curved tempered glass with "Low-E" treatment.*
- *Price holder included.*
- *Door lock with key.*
- *Internal lighting with LED strip.*
- *6 swivel casters (2 of which with brake).*
- *Full optional: baskets and front bumper protection for trolleys included.*



MODELLO / MODEL	DOTAZIONE STANDARD	STANDARD EQUIPMENT
AX500DF	5 cestelli 245x560x180h mm	5 baskets 245x560x180h mm
AX700DF	6 cestelli 280x560x180h mm	6 baskets 280x560x180h mm
AX900DF	6 cestelli 265x695x260h mm	6 baskets 265x695x260h mm
AX1100DF	8 cestelli 265x695x260h mm	8 baskets 265x695x260h mm

*Rif.: 2019/2018/UE

MODELLO	PREZZO	CLASSE ENERGETICA *	POTENZA WATT	ALIMENTAZIONE	TEMPERATURA °C	TIPO REFRIGERANTE	TEMPERATURA / UMIDITÀ MAX.	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	ENERGY CLASS *	POWER WATT	POWER SUPPLY	TEMPERATURE °C	REFRIGERANT	MAX TEMP. / HUMIDITY	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
AX500DF	€ 2.500,00	D	340	230/1N/50	0 +8 / ≤ -18	R290	+30 °C / 60% HR	1475x757x858h	1320x605x610h	500	80	95	153x81x92h	AX500DF
AX700DF	€ 3.300,00	D	535	230/1N/50	0 +8 / ≤ -18	R290	+30 °C / 60% HR	2000x757x858h	1840x605x610h	700	105	125	206x81x92h	AX700DF
AX900DF	€ 4.000,00	D	710	230/1N/50	0 +8 / ≤ -18	R290	+30 °C / 60% HR	2000x890x880h	1840x730x650h	900	133	160	206x94x99h	AX900DF
AX1100DF	€ 4.800,00	D	950	230/1N/50	0 +8 / ≤ -18	R290	+30 °C / 60% HR	2500x890x880h	2340x730x650h	1100	183	214	256x94x99h	AX1100DF



Modelli "ECQ"

- Struttura esterna ed interna in acciaio inox e vetro.
- Interruttore di accensione.
- Termostato meccanico +30 / +90 °C.
- Sportelli apribili su entrambi i lati.
- Cassetto raccogli briciole in acciaio inox.
- Vaschetta interna per l'acqua per mantenere il giusto livello di umidità.
- Griglie cromate removibili.
- Luce interna a strisce LED (modelli AK702ECQ e AK703ECQ).

"ECQ" models

- *Stainless steel and glass external and internal structure.*
- *Power on button.*
- *Mechanical thermostat +30 / +90 °C.*
- *Openable doors on both sides.*
- *Stainless steel crumb tray.*
- *Internal water tray to preserve the right humidity level.*
- *Removable chrome plated shelves.*
- *Internal light with LED strips (AK702ECQ and AK703ECQ models).*

Modelli "EC"

- Termostato meccanico con indicatore di temperatura.
- Porte scorrevoli sul lato o operatore.
- Griglie cromate removibili.
- Luce interna a LED.

"EC" models

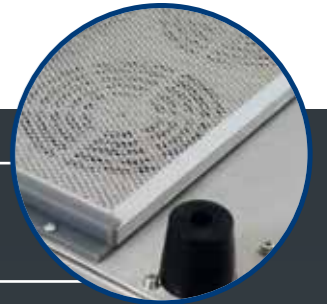
- *Mechanical thermostat with temperature indicator.*
- *Sliding doors on the operator side.*
- *Removable chrome plated shelves.*
- *Internal LED light.*

* Dimensioni massime utili per ripiano, dall'alto in basso / Maximum usable dimensions per shelf, from top to bottom

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	DIMENSIONI RIPIANI mm* SHELVES DIMENSIONS mm*	NUMERO RIPIANI NO. OF SHELVES	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AK551ECQ	€ 590,00	800	230/1N/50	+30 +90	554x361x311h	540x315x160h	1	11,8	13,5	63x45x37h	AK551ECQ
AK552ECQ	€ 640,00	800	230/1N/50	+30 +90	554x361x376h	540x315x103h - 540x315x115h	2	13,7	15,4	63x45x43h	AK552ECQ
AK702ECQ	€ 770,00	1000	230/1N/50	+30 +90	700x400x376h	630x370x132h - 630x370x105h	2	16,4	18,5	77x49x43h	AK702ECQ
AK703ECQ	€ 870,00	1000	230/1N/50	+30 +90	700x400x500h	630x370x132h - 630x370x117h - 630x370x105h	3	19,7	22,2	77x49x55h	AK703ECQ
AK120EC	€ 950,00	1100	230/1N/50	+30 +90	680x570x690h	630x320 - 630x350 - 630x380	3	35	45	75x63x84h	AK120EC
AK160EC	€ 1.050,00	1500	230/1N/50	+30 +90	860x570x690h	800x320 - 800x350 - 800x380	3	43	54	93x63x84h	AK160EC



Piastre e Wok ad induzione Induction cookers and Wok



Filtro in alluminio con supporti antivibrazione in silicone su mod. RT350Pro - TT500 - TT350W - TT500W
Aluminium filter with silicone anti-vibrations supports on mod. RT350Pro - TT500 - TT350W - TT500W



RT350Pro Touch



TT350 Touch



TT500 Touch



DT700 Touch



TT350W Touch



PW36

Padella per WOK PW36 in AISI304 Ø 360 mm
AISI304 WOK pan PW36 Ø 360 mm



TT500W Touch

RT350Pro - TT350 - TT500 - DT700

- Struttura in acciaio inox.
- Piano cottura in vetroceramica (vetroceramica Schott Ceran sul modello RT350Pro Touch).
- Display digitale.
- Pannello comando in vetro temperato a sfioramento «Touch».
- Temperatura, timer e potenza regolabili separatamente.
- Selezione temperatura da 60 a 240 °C.
- Timer 1 ÷ 180 minuti.
- 10 livelli di potenza.
- Transistor IGBT Siemens di alta qualità.
- Sensore presenza pentola.
- Protezione termica da surriscaldamento.
- Due ventole di raffreddamento (quattro ventole sul modello DT700).
- Filtri in alluminio (solo modelli RT350Pro e TT500).

RT350Pro - TT350 - TT500 - DT700

- *Stainless steel structure.*
- *Ceramic glass cooking surface (Schott Ceran ceramic glass on RT350Pro Touch model).*
- *Digital display.*
- *Control panel in tempered «Touch» glass.*
- *Temperature, timer and power levels separately adjustable.*
- *Temperature selection from 60 to 240 °C.*
- *Timer 1 ÷ 180 minutes.*
- *10 power levels.*
- *High quality Siemens IGBT transistor.*
- *Pot presence sensor.*
- *Thermal overheating protection.*
- *Two cooling fans (four fans on DT700 model).*
- *Aluminium filters (RT350Pro and TT500 models only).*

TT350W WOK - TT500W WOK

- Struttura in acciaio inox.
- Piano cottura in vetroceramica.
- Display digitale.
- Pannello comando in vetro temperato a sfioramento «Touch».
- Temperatura, timer e potenza regolabili separatamente.
- Selezione temperatura da 60 a 240 °C.
- Timer 1 ÷ 180 minuti.
- 10 livelli di potenza.
- Transistor IGBT Siemens di alta qualità.
- Sensore presenza pentola.
- Protezione termica da surriscaldamento.
- Due ventole di raffreddamento.
- Filtri in alluminio.

TT350W WOK - TT500W WOK

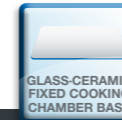
- *Stainless steel structure.*
- *Ceramic glass cooking surface.*
- *Digital display.*
- *Control panel in tempered «Touch» glass.*
- *Temperature, timer and power levels separately adjustable.*
- *Temperature selection from 60 to 240 °C.*
- *Timer 1 ÷ 180 minutes.*
- *10 power levels.*
- *High quality Siemens IGBT transistor.*
- *Pot presence sensor.*
- *Thermal overheating protection.*
- *Two cooling fans.*
- *Aluminium filters.*

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	SUPERFICIE INDUTTIVA mm INDUCTION SURFACE mm		DIMENSIONI PIANO COTTURA mm COOKING HOB DIMENSIONS mm	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
RT350Pro Touch	€ 470,00	3500	230/1N/50-60	Ø 120÷260		300x300	340x410x115h	5,5	6,5	42x53x18h	RT350Pro Touch
TT350 Touch	€ 390,00	3500	230/1N/50-60	Ø 120÷260		300x300	340x410x115h	5,5	6,5	42x53x18h	TT350 Touch
TT500 Touch	€ 840,00	5000	230/1N/50-60	Ø 120÷300		330x330	400x485x170h	8	9	52x56x25h	TT500 Touch
TT500 Touch	€ 960,00	5000	400/3/50-60	Ø 120÷300		330x330	400x485x170h	8	9	52x56x25h	TT500 Touch
TT350W Touch WOK	€ 450,00	3500	230/1N/50-60	Ø 260		Ø 277	340x410x150h	5,8	6,8	43x51x19h	TT350W Touch WOK
TT500W Touch WOK	€ 1.050,00	5000	230/1N/50-60	Ø 300		Ø 300	400x485x190h	8	9	52x56x25h	TT500W Touch WOK
TT500W Touch WOK	€ 1.140,00	5000	400/3/50-60	Ø 300		Ø 300	400x485x190h	8	9	52x56x25h	TT500W Touch WOK
DT700 Touch	€ 1.260,00	3500 + 3500	400/3/50-60	Ø 120÷260 + Ø 120÷260		300x300 + 300x300	340x810x115h	11	13	41x89x20h	DT700 Touch
PW36 (padella/pan)	€ 220,00	-	-	-		-	Ø 360	2,8	3,2	46x47x13h	PW36 (padella/pan)



Forni a microonde professionali

Professional microwave ovens



KMW300M



Fondo camera fisso
in vetroceramica
Fixed glass-ceramic
cooking chamber base

KMW300D



KMW600D



Fondo camera fisso
in vetroceramica
Fixed glass-ceramic
cooking chamber base

KMW300M

- Forno a microonde professionale con comandi manuali per un utilizzo semplificato.
- Struttura in acciaio inox.
- Camera di cottura in acciaio inox.
- Fondo camera fisso in vetroceramica.
- 1 Magnetron con sistema di distribuzione uniforme delle microonde.
- Luce interna.
- 5 livelli di potenza.
- Timer da 0-10 minuti.

KMW300D

- Forno a microonde professionale con comandi digitali per la massima precisione di cottura.
- Struttura in acciaio inox.
- Camera di cottura in acciaio inox.
- Fondo camera fisso in vetroceramica.
- 1 Magnetron con sistema di distribuzione uniforme delle microonde.
- Luce interna.
- 20 programmi personalizzabili.
- Timer da 0-20 minuti.
- Pulsante rapido "+30sec".

KMW600D

- Forno a microonde professionale con comandi digitali.
- Struttura in acciaio inox.
- Camera di cottura in acciaio inox.
- Fondo camera fisso in vetroceramica.
- 2 Magnetron con sistema di distribuzione uniforme delle microonde.
- Luce interna.
- 20 programmi personalizzabili.
- Timer da 0-60 minuti.
- Segnale acustico a fine ciclo.
- Pulsante rapido "+20sec".
- Filtro aria removibile.

KMW300M

- Professional microwave oven with simple to use manual controls.
- Stainless steel structure.
- Cooking chamber in stainless steel.
- Fixed glass-ceramic cooking chamber base.
- 1 Magnetron with uniform microwave distribution system.
- Internal lighting.
- 5 power levels.
- 0-10 minutes timer.

KMW300D

- Professional microwave oven with digital controls for maximum cooking precision.
- Stainless steel structure.
- Cooking chamber in stainless steel.
- Fixed glass-ceramic cooking chamber base.
- 1 Magnetron with uniform microwave distribution system.
- Internal lighting.
- 20 customizable programs.
- 0-20 minutes timer.
- Quick "+30s." button.

KMW600D

- Professional microwave oven with digital controls.
- Stainless steel structure.
- Cooking chamber in stainless steel.
- Fixed glass-ceramic cooking chamber base.
- 2 Magnetrons with uniform microwave distribution system.
- Internal lighting.
- 20 customizable programs.
- 0-60 minutes timer.
- Acoustic signal at cycle end.
- Quick "+20s." button.
- Removable air filter.

MODELLO	PREZZO	POTENZA ASSORBITA W	POTENZA RESA W	ALIMENTAZIONE	Nr. MAGNETRON	DIMENSIONI mm	DIMENSIONI INTERNE mm	CAPACITÀ L.	PESO NETTO Kg	PESO LORDO Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm	MODELLO
MODEL	PRICE	POWER CONSUMPTION W	POWER OUTPUT W	POWER SUPPLY	MAGNETRON No.	DIMENSIONS mm	INTERNAL DIMENSIONS mm	CAPACITY Lt.	NET WEIGHT Kg	GROSS WEIGHT Kg	PACKING DIMENSIONS cm	MODEL
KMW300M	€ 690,00	1600	1000	230/1N/50	1	542x461x330h	350x357x230h	29	18	19,5	61x50x39h	KMW300M
KMW300D	€ 740,00	1600	1000	230/1N/50	1	542x461x330h	350x357x230h	29	18	19,5	61x50x39h	KMW300D
KMW600D	€ 1.550,00	3000	1000	230/1N/50	2	465x587x370h	371x372x199h	27	34	36,5	65x53x45h	KMW600D



Piastre di cottura in ghisa

Cast iron contact grills



- Struttura in acciaio inox.
- Piano cottura superiore in ghisa rigato.
- Piano cottura inferiore in ghisa, liscio (modelli "L"), rigato (modelli "R") o entrambi (modello PG57M).

- Termostato di lavoro (0 ÷ 300 °C).
- Spia presenza rete.
- Spia riscaldamento piastra.

- *Stainless steel structure.*
- *Grooved cast iron upper cooking surface.*
- *Cast iron lower cooking surface, smooth ("L" models), grooved ("R" models) or both (PG57M model).*

- *Work thermostat (0 ÷ 300 °C).*
- *Power light.*
- *Cooking surface heating lamp.*

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	DIMENSIONI PIANO COTTURA mm COOKING HOB DIMENSIONS mm	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
PG25L	€ 350,00	1800	230/1N/50-60	225x230	310x305x210h / 520h	14	15,5	45x44x28h	PG25L
PG25R	€ 350,00	1800	230/1N/50-60	225x230	310x305x210h / 520h	13	14,5	45x44x28h	PG25R
PG35L	€ 430,00	2200	230/1N/50-60	340x230	430x305x210h / 520h	20	21,5	55x45x28h	PG35L
PG35R	€ 430,00	2200	230/1N/50-60	340x230	430x305x210h / 520h	19	20,5	55x45x28h	PG35R
PG50L	€ 590,00	3600	230/1N/50-60	475x230	570x305x210h / 520h	26	28	69x45x28h	PG50L
PG50R	€ 590,00	3600	230/1N/50-60	475x230	570x305x210h / 520h	25	26,5	69x45x28h	PG50R
PG37L	€ 620,00	2500	230/1N/50-60	360x270	410x400x250h / 590h	29	30	47x46x32h	PG37L
PG37R	€ 620,00	2500	230/1N/50-60	360x270	410x400x250h / 590h	26	27	47x46x32h	PG37R
PG47L	€ 750,00	3000	230/1N/50-60	450x270	510x400x250h / 590h	33	35	56x46x32h	PG47L
PG47R	€ 750,00	3000	230/1N/50-60	450x270	510x400x250h / 590h	30	32	56x46x32h	PG47R
PG57L	€ 860,00	3500	230/1N/50-60	520x230	550x350x250h / 550h	33	35	60x46x32h	PG57L
PG57R	€ 860,00	3500	230/1N/50-60	520x230	550x350x250h / 550h	31	33	60x46x32h	PG57R
PG57M	€ 860,00	3500	230/1N/50-60	520x230	550x350x250h / 550h	33	35	60x46x32h	PG57M



PIASTRE WAFFLE

- Struttura in acciaio inox.
- Piano cottura in ghisa sabbata.
- Termostato di lavoro (0 ÷ 300 °C).
- Spia riscaldamento piastra.
- Spia presenza rete (solo modelli PG27W e PG57W).
- Modelli a doppia piastra PG57W e PG60W con accensione separata e due regolatori di potenza.
- Avvisatore acustico temporizzabile (solo modelli PG30W e PG60W).

WAFFLE MAKERS

- *Stainless steel structure.*
- *Sandblasted cast iron cooking surface.*
- *Work thermostat (0 ÷ 300 °C).*
- *Cooking surface heating lamp.*
- *Power light (PG27W and PG57W models only).*
- *Dual plate models PG57W and PG60W with separated power on and two power regulators.*
- *Timed beeper (PG30W and PG60W models only).*

CREPIERE

- Struttura in acciaio inox.
- Piano cottura in ghisa smaltata.
- Termostato di lavoro (0 ÷ 300 °C).
- Spia riscaldamento piastra.
- Spia presenza rete.
- Modelli a doppia piastra CR350DL e CR400DL con accensione separata e due regolatori di potenza.

CRÊPE MAKERS

- *Stainless steel structure.*
- *Enameled cast iron cooking surface.*
- *Work thermostat (0 ÷ 300 °C).*
- *Cooking surface heating lamp.*
- *Power light.*
- *Dual plate models CR350DL and CR400DL with separated power on and two power regulators.*

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	DIMENSIONI PIANO COTTURA mm COOKING HOB DIMENSIONS mm	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
PG27W	€ 820,00	2200	230/1N/50-60	220x170	300x320x300h	19	20	45x36x32h	PG27W
PG57W	€ 1.400,00	2200 + 2200	230/1N/50-60	220x170 + 200x170	580x320x300h	37	39	60x46x32h	PG57W
PG30W	€ 440,00	2000	230/1N/50-60	220x170	300x450x250h	23	24	45x62x30h	PG30W
PG60W	€ 790,00	2000 + 2000	230/1N/50-60	220x170 + 200x170	600x450x250h	46	48	69x62x30h	PG60W
CR350L	€ 420,00	3000	230/1N/50-60	Ø 350	380x440x210h	15	16	42x52x23h	CR350L
CR350DL	€ 700,00	3000 + 3000	230/1N/50-60	Ø 350 + Ø 350	760x440x210h	28	30	82x52x23h	CR350DL
CR400L	€ 500,00	3000	230/1N/50-60	Ø 400	420x470x210h	22	24	56x52x23h	CR400L
CR400DL	€ 800,00	3000 + 3000	230/1N/50-60	Ø 400 + Ø 400	870x470x210h	40	43	92x52x23h	CR400DL



SALAMANDRE

- Struttura in acciaio inox.
- Resistenze corazzate.
- Termostato meccanico.
- Testa sollevabile (solo modelli SA450L, SA600L e SA800L).
- Spia riscaldamento piastra.
- Spia presenza rete (solo modelli SA450L, SA600L e SA800L).
- Modelli SA600L e SA800L con due regolatori di potenza (lato DX e lato SX).

SALAMANDERS

- *Stainless steel structure.*
- *Armored heating elements.*
- *Mechanical thermostat.*
- *Liftable head (SA450L, SA600L and SA800L models only).*
- *Cooking surface heating lamp.*
- *Power light (SA450L, SA600L and SA800L models only).*
- *SA600L and SA800L models with two power regulators (left side and right side).*

TOASTER ROTATIVO

- Struttura in acciaio inox.
- Interruttore di accensione.
- Tre livelli di potenza.
- Cassetto raccogli briciole.
- Cassetto uscita frontale.
- Cestello superiore in acciaio inox.

CONVEYOR TOASTER

- *Stainless steel structure.*
- *Power on button.*
- *Three power levels.*
- *Crumb collecting tray.*
- *Front exit collecting tray.*
- *Stainless steel upper basket.*

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	DIMENSIONI GRIGLIA mm SHELF DIMENSIONS mm	ALTEZZA UTILE mm USEFUL HEIGHT mm	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
SA450L	€ 930,00	2800	230/1N/50-60	440x320	110 ÷ 210	450x480x530h	37	39	52x56x58h	SA450L
SA600L	€ 1.070,00	4000	400/3N/50-60	590x320	65 ÷ 210	600x480x530h	47	49	67x56x58h	SA600L
SA800L	€ 1.300,00	5600	400/3N/50-60	790x320	65 ÷ 210	800x480x530h	60	62	87x56x58h	SA800L
SA610	€ 420,00	2000	230/1N/50-60	445x250	50/80/110/140	610x305x295h	13	15	67x36x31h	SA610
SA580	€ 450,00	2200	230/1N/50-60	410x330	50/100/150/200	580x380x390h	19	21	64x44x39h	SA580
SA800	€ 600,00	4000	400/3N/50-60	640x390	85/145/205/265	800x440x445h	29	31	86x46x50h	SA800
TS37C	€ 1.380,00	2500	230/1N/50-60	-	-	480x480(690)x430h	21	23	55x55x44h	TS37C



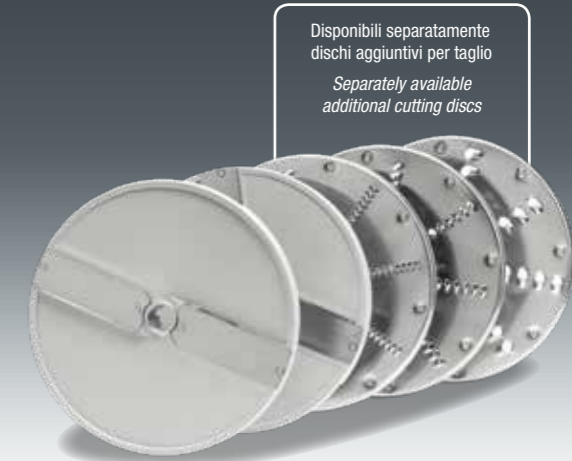
Forni elettrici a convezione
Electric countertop convection ovens



Tagliaverdura TA25K
Vegetable cutter TA25K



Dettaglio
coperchio alzato
Open lid detail



Disponibili separatamente
dischi aggiuntivi per taglio
*Separately available
additional cutting discs*

Forni elettrici a convezione

- Struttura in acciaio inox.
- Ventilazione (con autoreverse nel modello WG800).
- Termostato meccanico (0 ÷ 300 °C).
- Timer 120 minuti.
- Porta con doppio vetro temperato.
- Luce interna.
- Modello WG800 con umidificatore manuale (richiesto allaccio idrico 3/4").

ELECTRIC COUNTERTOP CONVECTION OVENS

- *Stainless steel structure.*
- *Ventilation (with autoreverse on WG800 model).*
- *Mechanical thermostat (0 ÷ 300 °C).*
- *120 minutes timer.*
- *Tempered double glazed door.*
- *Internal light.*
- *WG800 model with manual humidifier (3/4" water inlet connection required).*

TAGLIAVERDURA TA25K

- Struttura in fusione di alluminio e lega di magnesio.
- Coperchio removibile in alluminio.
- Comandi con scheda elettronica in bassa tensione.
- Microinterruttore di sicurezza su coperchio e maniglia.
- Motore ventilato.
- Trasmissione a cinghia.
- Dotato di cinque dischi per taglio (due dischi per affettare da 2 e 4 mm; tre dischi per sfilacciare da 3, 4 e 7 mm).

VEGETABLE CUTTER TA25K

- *Cast aluminium and magnesium alloy structure.*
- *Removable aluminium cover.*
- *Controls with low voltage electronic board.*
- *Safety microswitch on cover and handle.*
- *Ventilated motor.*
- *Belt transmission.*
- *Equipped with five cutting discs (two discs for slicing 2 and 4 mm thickness; three discs for grating/julienne 3, 4 and 7 mm thickness).*

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	NUMERO DI RIPIANI NO. OF SHELVES	GIRI AL MINUTO (disco) DISC RPM	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
WG200	€ 720,00	2670	230/1N/50-60	0 ÷ 300	460x610x460h	3 x GN1/2	-	27	29	53x65x50h	WG200
WG400	€ 1.100,00	2670	230/1N/50-60	0 ÷ 300	595x610x580h	4 x 435x315 mm	-	35	37	67x67x63h	WG400
WG600	€ 1.350,00	2670	230/1N/50-60	0 ÷ 300	695x610x580h	4 x GN1/1	-	45	47	77x66x63h	WG600
WG800	€ 2.250,00	6400	400/3/50	0 ÷ 300	835x796x572h	4 x 600x400 mm	-	70	72	90x80x63h	WG800
TA25K	€ 1.150,00	550	230/1N/50	-	230x570x510h	-	270	23	26	30x57x57h	TA25K



Impastatrici planetarie da banco AP5-AP7
AP5-AP7 countertop planetary mixers



- Struttura verniciata antigraffio.
- Vasca, uncino, spatola, frusta e griglia di protezione vasca in acciaio inox AISI304 (conforme MOCA).
- Testa sollevabile.
- Utensili e vasca a sgancio rapido.
- Variatore elettronico di velocità.
- Trasmissione a cinghia ed ingranaggi.
- In dotazione vasca, uncino, spatola e frusta.

- Scratch resistant painted structure.
- AISI304 stainless steel bowl, hook, beater, whisk and bowl protection grid (MOCA compliant).
- Lifiable head.
- Tools and bowl with quick unlock mechanism.
- Electronic speed regulator.
- Transmission with gears and belt.
- Equipped with bowl, hook, beater and whisk.

ACCESSORI IN DOTAZIONE STANDARD SUPPLIED ACCESSORIES

SPATOLA **BEATER**
FRUSTA **WHISK**
UNCINO **HOOK**
VASCA **BOWL**

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	DIMENSIONI VASCA L. BOWL DIMENSIONS Lt.	DIMENSIONI VASCA mm BOWL DIMENSIONS mm	VELOCITÀ RPM SPEED RPM	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AP5	€ 900,00	300	230/1N/50-60	4,9	Ø 205x170h	40 ÷ 250	350x230x400h	13	15,5	42x30x48h	AP5
AP7	€ 990,00	325	230/1N/50-60	7	Ø 235x205h	40 ÷ 250	420x250x420h	15	17,5	48x30x50h	AP7



Impastatrici planetarie APS

APS planetary mixers

APS10

APS20

APS30

APS40



- Struttura in acciaio verniciato.
- Coperchio in GFRP.
- Vasca, uncino, spatola, frusta e griglia di protezione vasca in acciaio inox AISI304 (conforme MOCA).
- Comandi frontali con pulsante di arresto a fungo.
- Microinterruttore di sicurezza su vasca e griglia di protezione.
- Utensili e vasca a sgancio rapido.
- Cambio meccanico a tre velocità.
- Timer 0 ÷ 30 minuti.
- Motore ventilato.
- Trasmissione a cinghia ed ingranaggi.
- In dotazione vasca, uncino, spatola e frusta.

- *Painted steel structure.*
- *Top cover in GFRP.*
- *AISI304 stainless steel bowl, hook, beater, whisk and bowl protection grid (MOCA compliant).*
- *Front access controls with emergency stop button.*
- *Safety microswitch on bowl and protection grid.*
- *Tools and bowl with quick unlock mechanism.*
- *Mechanical three-speed gearbox.*
- *Timer 0 ÷ 30 minutes.*
- *Ventilated motor.*
- *Transmission with gears and belt.*
- *Equipped with bowl, hook, beater and whisk.*



ACCESSORI IN DOTAZIONE STANDARD SUPPLIED ACCESSORIES

SPATOLA	BEATER
FRUSTA	WHISK
UNCINO	HOOK
VASCA	BOWL

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	DIMENSIONI VASCA L BOWL DIMENSIONS Lt.	DIMENSIONI VASCA mm BOWL DIMENSIONS mm	VELOCITÀ RPM SPEED RPM	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
APS10	€ 1.800,00	400	230/1N/50	10	Ø 244x255h	85/156/378	530x440x805h	65	82	60x48x98h	APS10
APS20	€ 2.000,00	1100	230/1N/50 or 400/3/50	20	Ø 318x290h	85/156/378	605x465x950h	77	96	68x51x112h	APS20
APS30	€ 3.500,00	1500	400/3/50	35	Ø 370x375h	80/160/310	675x590x1095h	130	162	79x70x127h	APS30
APS40	€ 3.800,00	1500	400/3/50	40	Ø 400x375h	80/160/310	695x590x1095h	131	163	79x70x127h	APS40

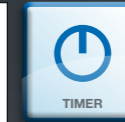


Impastatrici planetarie AGS "heavy-duty"

AGS "heavy-duty" planetary mixers



AGS20



AGS30

AGS40



AGS10



- Struttura in ghisa e acciaio verniciata bianca.
- Vasca, uncino, spatola, frusta e griglia di protezione vasca in acciaio inox AISI304 (conforme MOCA).
- Microinterruttore di sicurezza su vasca e griglia di protezione.
- Cambio meccanico a tre velocità.
- Timer (escluso modello AGS10).
- Trasmissione ad ingranaggi "heavy-duty" per cicli di lavoro professionali.
- In dotazione vasca, uncino, spatola e frusta.

- *White painted cast iron and steel structure.*
- *AISI304 stainless steel bowl, hook, beater, whisk and bowl protection grid (MOCA compliant).*
- *Safety microswitch on bowl and protection grid.*
- *Mechanical three-speed gearbox.*
- *Timer (AGS10 model excluded).*
- *"Heavy-duty" geared transmission suited for professional work cycles.*
- *Equipped with bowl, hook, beater and whisk.*

ACCESSORI IN DOTAZIONE STANDARD SUPPLIED ACCESSORIES

SPATOLA	BEATER
FRUSTA	WHISK
UNCINO	HOOK
VASCA	BOWL

MODELLO MODEL	PREZZO PRICE	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	DIMENSIONI VASCA L. BOWL DIMENSIONS Lt.	DIMENSIONI VASCA mm BOWL DIMENSIONS mm	VELOCITÀ RPM SPEED RPM	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
AGS10	€ 1.900,00	370	230/1N/50 or 400/3/50	10	Ø 244x255h	110/178/355	450x375x608h	57	69	55x49x77h	AGS10
AGS20	€ 2.100,00	550	230/1N/50 or 400/3/50	20	Ø 318x290h	104/187/358	530x450x780h	87	104	65x57x90h	AGS20
AGS30	€ 4.600,00	1100	400/3/50	35	Ø 370x375h	84/151/270	540x620x990h	150	175	71x65x120h	AGS30
AGS40	€ 5.000,00	1100	400/3/50	40	Ø 400x375h	84/151/270	540x630x990h	155	186	71x65x120h	AGS40



Condizioni generali di vendita

Il presente catalogo/listino annulla e sostituisce tutti i precedenti.

I dati tecnici e le foto riportati in questo catalogo/listino sono indicativi.

Le caratteristiche tecniche ed estetiche dei prodotti possono variare in qualsiasi momento senza alcun obbligo di preavviso.

L'ordine da parte del cliente implica l'accettazione integrale delle presenti condizioni generali di vendita. Qualsiasi variazione alle presenti, se non espressamente confermata per iscritto da Amitek Srl, è da ritenersi nulla.

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi. Amitek Srl si riserva il diritto di modificare i prezzi in qualunque momento senza obbligo di preavviso. I prezzi applicati da ritenersi validi sono sempre quelli indicati sulla conferma d'ordine inviata al cliente.

Tempi di consegna: secondo la disponibilità dei prodotti ordinati. I tempi di consegna verranno indicati nella conferma d'ordine, ma sono da ritenersi puramente indicativi. Eventuali ritardi non potranno costituire motivo di rivalsa o richiesta di risarcimento danni per nessun motivo.

Condizioni di pagamento: da definirsi con il nostro ufficio commerciale. Si richiede il pagamento anticipato in caso di: prime forniture, ordini di ricambi e superamento dei limiti di fido. Qualunque ritardo nei pagamenti concordati, comporterà la sospensione di ogni ulteriore fornitura.

Costo di gestione ordine: In caso di ordini di importo inferiore a 150,00€, verrà applicato un costo fisso di gestione ordine di 10,00€ (iva esclusa).

Costo dell'imballo: imballo standard (imballo in cartone e/o pallet, ove previsto) incluso nel prezzo.

Condizioni di trasporto (spedizioni in Italia): se non diversamente concordata, la consegna dei prodotti avverrà (EXW) franco fabbrica nostro stabilimento sede di Via Santo Marino, 250 - 47824 Poggio Torriana (RN) - Italia. In caso di resa in porto franco, verrà addebitato il costo del trasporto in fattura. Amitek Srl controlla sempre accuratamente il perfetto stato delle merci e dell'imballaggio prima della spedizione, in ogni caso la merce viaggia sempre a rischio e pericolo del committente, anche quando venduta in porto franco. In caso di trasporto in porto franco, prima di accettare la consegna, controllare che la merce ricevuta sia perfettamente integra. In caso si riscontrino la minima anomalia nelle condizioni della merce o dell'imballo è indispensabile scrivere chiaramente e in maniera molto specifica su bollettino di consegna e DDT l'anomalia riscontrata (es: scatola ammaccata sul lato sx, pallet danneggiato, merce ammaccata ecc.) e che si accetta la merce con riserva in quanto collo non integro. In caso di mancata osservazione di queste istruzioni, Amitek Srl non risponderà in nessun caso di avarie o danneggiamenti riscontrati sulla merce e non effettuerà alcun tipo di rimborso o sostituzione.

Installazione: L'installazione, l'eventuale assemblaggio e la messa in funzione delle apparecchiature sono sempre a carico dell'acquirente originario.

Garanzia: La garanzia si intende applicata solo nei confronti dell'acquirente originario ed è valida per 12 mesi dalla data di acquisto salvo ove diversamente ed espressamente indicato, in caso di eventuali difetti di fabbricazione. Sono escluse dalla garanzia le parti elettriche (termostati, centraline di controllo, compressori, lampade, alimentatori, ecc.) e quelle soggette ad usura (cinghie, ruote, ecc.). Sono sempre esclusi dalla garanzia i danni causati dall'uso non corretto, da cattiva manutenzione ed imperizia. La garanzia non contempla le spese di manodopera e qualsiasi altra spesa accessoria (trasporti, trasferte, ecc.), così come il risarcimento di danni diretti o indiretti derivanti dal non funzionamento della macchina. La sostituzione di eventuali pezzi di ricambio o parti difettose dovrà essere concordata con il nostro ufficio assistenza tecnica. Qualsiasi reso dei prodotti potrà avvenire solo dopo autorizzazione del nostro ufficio commerciale e con trasporto in porto franco alla nostra sede di Poggio Torriana (RN). Qualunque reso non autorizzato verrà respinto.

Assistenza tecnica: L'assistenza è a carico dell'acquirente originario per tutta la durata della garanzia. Qualunque intervento di riparazione richiesto ad Amitek Srl, verrà effettuato esclusivamente presso la nostra sede di Poggio Torriana (RN).

Riserva di proprietà: il materiale venduto rimane di proprietà di Amitek Srl fino al completo pagamento. Nel caso di mancato pagamento Amitek Srl si riserva la facoltà di riprendere possesso della merce. Tutte le nostre macchine sono coperte da assicurazione di responsabilità civile verso terzi, escluso U.S.A., Canada e Messico.

Indicazioni riportate nel catalogo: Amitek Srl si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun obbligo di preavviso, le dimensioni e le caratteristiche dei prodotti elencati nel presente catalogo. Le illustrazioni, fotografie e descrizioni presenti nel catalogo in vigore al momento dell'accettazione dell'ordine si intendono come indicazioni generali, non costituiscono un vincolo e possono non corrispondere all'effettiva conformazione dei prodotti.

Illustrazioni ed immagini: I disegni, le immagini e le fotografie di vario genere presenti nel catalogo, così come quelli inviati da Amitek Srl insieme ad una proposta di fornitura, ad un contratto o simile, sono riservati e di esclusiva proprietà di Amitek Srl.

Marchi e brevetti: è fatto espresso divieto di utilizzare marchi e/o brevetti registrati da Amitek srl, senza un espresso consenso scritto. Per qualunque controversia le parti stabiliscono che l'unico foro competente è quello di Rimini.

Finito di stampare in maggio 2022

Salvo ove diversamente ed espressamente indicato, i prodotti del presente catalogo/listino sono di importazione.



General sales conditions

This catalogue / price list cancels and replaces all previous ones.

Technical data and photos shown in this catalogue / price list are for illustrative purpose only.

Technical and aesthetic features of the products may vary at any time without any prior notice.

The customer order implies full acceptance of these general sales conditions. Any change to these conditions, unless

expressly confirmed by Amitek Srl in written form, are to be considered void.

Prices do not include VAT and transport fees. Amitek Srl reserves the right to change prices at any time without prior notice. The valid prices are always those indicated in the order confirmation sent to the customer.

Delivery times: according to the availability of the ordered products. Delivery times will be indicated in order confirmation, but are to be considered purely indicative. Any delay will not constitute grounds for compensation or claim for damage for any reason.

Payment conditions: to be defined with our sales department. We require advanced payment for: first deliveries, spare parts orders and orders exceeding granted credit. Any delay in agreed payment terms will result in the suspension of any further supply.

Handling and processing fees: In the case of orders of less than € 150,00, we will apply a fixed cost for handling and processing fees of € 10,00 (VAT excluded).

Packaging costs: standard packaging (cardboard and / or pallet packaging, where applicable) included in the price.

Transport conditions (international shipments): unless otherwise agreed, the delivery of the products will take place ex works (EXW) at our factory located in Via Santo Marino, 250 - 47824 Poggio Torriana (RN) - Italy. In case of shipment in DAP, transport cost will be charged on the invoice. Amitek Srl always carefully checks the perfect condition of the goods and packaging before shipment, in any case the goods always travel at the risk of the customer, even when shipped in DAP. Before accepting the delivery, the customer agrees to check with the forwarder that the received goods and packages are in perfect conditions and that the total number of received packages is as written in the delivery notes. In case of any damage or loss of the goods, any claim will have to be settled with the forwarder only. Amitek Srl will not be liable under any circumstances for any breakdowns or damage found on the goods and will not provide any type of refund or replacement.

Installation: The installation, any assembly and commissioning of the equipment are always the responsibility of the original purchaser.

Warranty terms: The warranty applies only to the original purchaser and is valid for 12 months from the date of purchase, unless otherwise expressly indicated, for any manufacturing defects. Warranty does not include electrical parts (thermostats, control units, compressors, lamps, power supplies, etc.) and those subject to wear (belts, wheels, etc.). Damages caused by incorrect use, poor maintenance and unskillfulness are always excluded from the warranty. Warranty does not cover labor costs or any other additional charges (transport, travel, etc.), as well as compensation for direct or indirect damages deriving from the non-functioning of the appliance. The replacement of any spare parts or defective parts must be agreed with our sales department. Any return of the products can only take place after authorization from our sales department and with transport in DAP to our headquarters in Poggio Torriana (Italy). Any unauthorized return will not be accepted.

Technical assistance: Assistance is the responsibility of the original purchaser for the entire duration of the warranty. Any repairs requested to Amitek Srl will be carried out exclusively at our headquarters in Poggio Torriana (Italy).

Retention of ownership: sold goods remain property of Amitek Srl until paid in full. In case the payment is not fulfilled, Amitek Srl reserves the right to take back the goods. All our machines are covered by third party liability insurance, excluding U.S.A., Canada and Mexico.

Information in the catalogue: Amitek Srl reserves the right to modify, at any time and without any prior notice, the dimensions and characteristics of the products listed in this catalogue. The illustrations, photographs and descriptions in the catalogue in force at the time of order acceptance are intended as general indications, are not binding and may not correspond to the actual conformation of the products.

Illustrations and images: The drawings, images and photographs of various kinds in the catalogue, as well as those sent by Amitek Srl together with a proforma invoice, a contract or similar, are reserved and exclusive property of Amitek Srl.

Trademarks and patents: the use of trademarks and / or patents registered by Amitek srl without express written consent is strictly forbidden.

In the event of any dispute, the court of Rimini (Italy) will have the sole and exclusive jurisdiction.

Printed in May 2022

Except where otherwise clearly indicated, the products in this catalogue / price list are imported.



Amitek srl

Via Santo Marino, 250
47824 Poggio Torriana (RN) Italy
www.amitek.it

Tel. +39 0541 675541
Fax +39 0541 330114
info@amitek.it

