

Gourmet & Top Chef



1.

2.

1. HIZONE Gourmet | Total Black
2. HIZONE Top Chef | Rovere

Gourmet

H 216
D 87
L 82

TN - Chiller
TN/TB - Chiller/Freezer



Gourmet / TopChef

Ideal refrigeration in all conditions

Refrigeration with controlled ventilation, both negative and positive, of all foods, including the most sensitive to temperature variations. Food properties are unaltered: appearance, consistency, flavor and nutritional values.

Conservazione ideale in ogni condizione

Refrigerazione a ventilazione controllata, a temperatura sia negativa che positiva, degli alimenti compresi quelli più sensibili alle variazioni di temperatura, mantenendo inalterate nel tempo le loro proprietà organolettiche: aspetto, consistenza, sapore e valori nutritivi.

TopChef

H 90 (no Top)
D 87
L 150 (1P) • 225 (2P)

TN - Chiller
TN/TB - Chiller/Freezer



Storage



-18/+6°C

Multi
Temperature
Chiller/Freezer

Operational needs can change often, and nothing can be more helpful than being able to switch your refrigerated storage unit from Chiller to Freezer with just one button. The double door version also allows to differentiate the temperatures of the two compartments as well, bringing the concept of operational flexibility to a higher level.

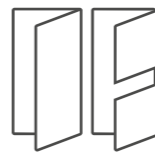
Le esigenze operative cambiano spesso, per cui è meglio avere uno strumento in grado di trasformarsi da Frigorifero a Congelatore con un tasto. La versione a doppia porta permette inoltre di differenziare le temperature dei due vani estendendo ancor di più la flessibilità operativa.



Relative
humidity
control

A specific humidity control sensor allows for the effective preservation of products sensitive to humidity variations such as meat, vegetables chocolate.

Uno specifico sensore di controllo dell'umidità permette di conservare efficacemente i prodotti sensibili alle variazioni di umidità come la carne, le verdure, il cioccolato.



Same look
for single-door
and double-door
cabinets

Whether you choose the high-volume single-door or the flexible double-door version, the iconic design of Hizone Gourmet will remain the same.

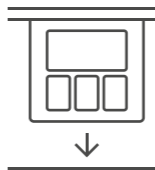
Che scegliate la versione ad alto contenimento a 1 porta o la flessibile versione a 2 porte l'iconico design di Gourmet sarà sempre lo stesso.

750 lt

Hi-volume

The top mounted condensing unit allows 10% of extra storage volume.

Il posizionamento in alto del monoblocco motore, consente di avere oltre il 10% di spazio disponibile in più per la conservazione.



Pull-out
drawers

Upon request, Gourmet and TopChef can be equipped with practical pull-out shelves with slow motion runners.

Su richiesta è possibile equipaggiare Gourmet e TopChef con pratici ripiani a estrazione. Le guide scorrevoli slow motion agevolano l'apertura e la chiusura dei ripiani.

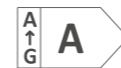


Easy
internal
configuration

The easy-to-use and easy-to-clean concealed rack can accommodate both shelf rails and tray supports. With their unique three-tier design, the racks are suitable for gastronorm/euronorm trays, giving you maximum operational flexibility.

La cremagliera a scomparsa, facile da usare e da pulire, è in grado di ospitare sia guide per ripiani che supporti per teglie. Grazie al loro particolare design a tre livelli, i supporti sono adatti a ospitare teglie gastronorm/euronorm dando la massima flessibilità operativa.

Performance



EU
energy
class

Gourmet TN with steel door achieves energy class A in accordance with European Regulation 2019:2018. For other configurations please consult the Eprel database.

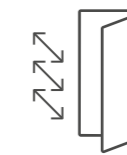
Gourmet TN con porta in acciaio raggiunge la classe energetica A ai sensi del Regolamento Europeo 2019:2018. Per le altre configurazioni consultare il database Eprel.

R290

Natural
refrigerant

The use of natural refrigerants R290 and R600a reduces CO₂ emissions and energy consumption.

L'utilizzo dei refrigeranti naturali R290 e R600a permette la riduzione delle emissioni di CO₂ e dei consumi energetici.



Multiple
openings

The decompression valve allows the door to be opened and closed repeatedly without waiting.

La valvola di decompressione consente di aprire e chiudere la porta ripetutamente senza attesa.



Electronic
fans

The condensing unit and the cooling unit equipped with electronic fans allow a reduction in energy consumption of up to 60%.

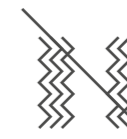
L'unità condensatrice ed il gruppo refrigerante dotati di ventilatori elettronici consentono una riduzione del consumo energetico fino al 60%.



Cyclopentane
natural
insulation

The use of polyurethane foam with cyclopentane for the 80mm thick insulated cabinet body allows maximum thermal insulation and energy savings.

L'impiego di schiuma poliuretanica a ciclopentano permette di massimizzare l'isolamento termico e la riduzione dei consumi. Lo spessore di 80 mm consente un ulteriore risparmio energetico.



Low vibration

Free to work in maximum silence. The HIZONE collection adopts the most advanced technologies, able to make the working environment silent and comfortable.

Liberi di lavorare nella massima silenziosità. La collezione HIZONE adotta le tecnologie più avanzate per rendere l'ambiente di lavoro silenzioso e confortevole.



Gourmet / TopChef

Control

Gourmet / TopChef



Display touch 5"

The 5" touch-screen display has been designed for an intuitive use, with no need to open the cabinet doors.

Il display touch 5" è stato pensato in modo da essere intuitivo e facile da usare senza dover aprire la porta.



Locking system

The invisible locking system protects the contents of the refrigerator: doors can be locked and unlocked thanks to an easily configurable pin code on the display.

La serratura nascosta consente di proteggere il contenuto del frigorifero bloccando l'apertura della porta grazie a un codice pin facilmente configurabile sul display.



Multicolor LED

Glass door versions can be configured with RGB lights (optional) for a color choice that best meets the environment.

Le versioni con porta in vetro possono essere configurate con luci RGB (optional) scegliendo il colore che meglio si integra con l'ambiente.



H-Connect & monitoring

All Hizone products are connected to facilitate continuous monitoring of key functions and simplify service through predictive maintenance. Data analysis and settings are managed on the cloud platform.

Tutti i prodotti Hizone sono connessi per facilitare il monitoraggio continuo delle principali funzioni e semplificare il servizio grazie alla manutenzione predittiva. L'analisi dei dati e le impostazioni sono gestiti sulla piattaforma cloud.



Tunable LED

Thanks to the particular shape of the insulated body, the two internal LED bars are housed in such a way as not to disturb the operator's view while opening the door.

The lights can be adjusted with different intensities and shades of white: warm light 3000 K – cold light 5700 K.

La particolare geometria della vasca accoglie le sedi delle due barre led offrendo una perfetta illuminazione del vano refrigerato senza disturbare la vista dell'operatore al momento dell'apertura della porta.

Le luci possono essere regolate con diverse intensità e tonalità di bianco: luce calda 3000 K – luce fredda 5700 K.

Ergonomics



Easy to clean

The interior is designed for easy cleaning. The inside walls and bottoms of the refrigerated compartments are made with rounded corners, while the rack, flush with the inside walls, is completely removable.

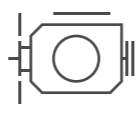
L'interno è stato progettato per facilitare le operazioni di pulizia. Le pareti interne ed i fondi dei vani refrigerati sono realizzate con angoli arrotondati mentre la cremagliera, a filo con le pareti interne, è completamente rimovibile.



Anti-fingerprint inox

The external finish of the entire HIZONE collection, made of AISI 304 anti-fingerprint stainless steel, makes daily cleaning quick and easy.

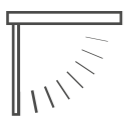
La finitura esterna dell'intera collezione HIZONE, realizzata con acciaio INOX AISI 304 anti-impronta, semplifica e velocizza la pulizia quotidiana.



Easy access to condensing unit

The hidden handle, placed in the ventilation grid, facilitates access to the condensing unit compartment.

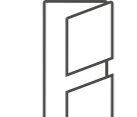
La maniglia a scomparsa, posizionata nella griglia di areazione, agevola l'apertura e l'accesso al blocco motore.



Self and soft closing doors

The doors are fitted with hydraulic hinges that allow the door to be opened up to 105° with simultaneous blocking in the 90° open position together with soft closing.

Le porte sono dotate di cerniere oleodinamiche che consentono l'apertura della porta fino a 105° con il contestuale blocco in posizione aperta a 90° e la chiusura ammortizzata.



Reversible door

Doors can be configured to open right or left and be reversible if required after installation.

Le porte sono configurabili con apertura destra o sinistra ed essere reversibili in caso di necessità post installazione.



Gourmet 1 Door

H 216
D 87
L 82

TN - Chiller
TN/TB - Chiller / Freezer

Installation
Plug-in

Temperature
-1 / +5 °C
-18 / -15 °C

Refrigerant
TN - R290 R600a
TN/TB - R290

Refrigeration
Ventilated

Compressor
Hermetic

Defrost
Automatic Off cycle

Climate class
4

Opening system
Self-closing swing open door

Door Type

- Insulated stainless steel door
- low-emission double glass door

Side panels
Stainless Steel AISI 304 antifingerprints

Internal base
Stainless Steel AISI 304

Lighting
Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K
Led RGB (optional)

Shelves
Stainless steel shelves

Controller
Display Touch 5"

Equipment handling
Adjustable feet
Kickplate (optional)

Standard equipment
with choice of:

- 5 Stainless steel shelves
- Pairs of GN/EN "2L" rails
- Pairs of GN "C" rails



Gourmet

TN - Chiller
TN - Frigorifero

Door Porta	Glass / Vetro	Inox	Glass / Vetro	Inox
External dimensions (LxDxH) Dimensioni esterne (LxPxH)	820x870x2160 mm		820x870x2160 mm	
Capacity (gross/net) Capacità (linda/netta)	752 / 554 Lt		752 / 554 Lt	
Net weight Peso netto	205 kg	165 kg	205 kg	180 kg
Refrigeration Refrigerazione	Ventilated Ventilata		Ventilated Ventilata	
Refrigerant Refrigerante	R290	R600a	R290	
Climate class Classe climatica	4		4	
Operating conditions Condizioni ambientali	30° C / 55% RH		30° C / 55% RH	
Energy Class Temperatura prodotto	A  C 		F  A 	
Product temperature Temperatura prodotto	-1 / +5 °C		TN -1 / +5 °C TB -18/-15 °C	
Compressor (type) Compressore (tipologia)	Hermetic - 1 Ermetico - 1		Hermetic - 1 Ermetico - 1	
Defrost Sbrinamento	Off cycle Fermata compressore		Hot Gas Gas caldo	
Power supply Alimentazione	230 V / 1 Ph / 50 Hz		230 V / 1 Ph / 50 Hz	
Electrical input (nominal) Assorbimento elettrico (regime)	170 W / 0,8A	150 W / 0,8A	800 W / 4A	780 W / 3,9A
Electrical input (defrost) Assorbimento elettrico (sbrinamento)	20 W / 0,2A	10 W / 0,2A	1400 W / 6,3A	1400 W / 6,3A
Sound level Livello sonoro	52 dBA		52 dBA	

Technical sheet about models whit condensing unit included with air cooled
Dati tecnici riferiti a modelli con unità a bordo con condensazione ad aria

Internal Configuration Configurazione interna

Inox Shelves (654x590 mm) Ripiani in Acciaio Inox (654x590 mm)	5	5
Pair of GN/EN "2L" guides Coppie guide "2L" GN/EN	5	5
Pair of anti-flip GN 2/1 "C" guides s/steel Coppie guide "C" GN antirovesciamento	5	5
Max. trays/shelves capacity (Shelf pitch 60 mm) N. totale Teglie/Ripiani (passo ripiani 60 mm)	22	22
Total 5 litre gelato pans capacity (Shelf pitch 150 mm) N. totale vaschette gelato 5 Lt (passo ripiani 150 mm)	50 (max 5 x Shelves/ripiani)	50 (max 5 x Shelves/ripiani)

Gourmet 2 Doors

H 216
D 87
L 82

TN - Chiller
TN/TB - Chiller / Freezer

Installation
Plug-in

Temperature
-1 / +5 °C
-18 / -15 °C

Refrigerant
TN - R290 R600a
TN/TB - R290

Refrigeration
Ventilated

Compressor
Hermetic

Defrost
Automatic Off cycle

Climate class
4

Opening system
Self-closing swing open door

Door Type
• Insulated stainless steel door
• low-emission double glass door

Side panels
Stainless Steel AISI 304 antifingerprints

Internal base
Stainless Steel AISI 304

Lighting
Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K
Led RGB (optional)

Shelves
Stainless steel shelves

Controller
Display Touch 5"

Equipment handling
Adjustable feet
Kickplate (optional)

Standard equipment
with choice of:
• 5 Stainless steel shelves
• Pairs of GN/EN "2L" rails
• Pairs of GN "C" rails

Dotazioni di serie
a scelta:
• 5 Ripiani Inox
• Coppie Guide "2L" GN/EN
• Coppie Guide "C" GN



Gourmet 2 Doors

TN/TB - Chiller/Freezer
TN/TB - Frigorifero/Congelatore

	Glass / Vetro	Stainless steel / Inox
Door Porta		
External dimensions (LxDxH) Dimensioni esterne (LxPxH)	820x870x2160 mm	
Capacity (gross/net) Capacità (linda/netta)	392 + 311 / 273 + 198 Lt	
Net weight Peso netto	225 kg	200 kg
Refrigeration Refrigerazione		Ventilated Ventilata
Refrigerant Refrigerante		R290
Climate class Classe climatica		4
Operating conditions Condizioni ambientali	30° C / 55% RH	
Energy Class Temperatura prodotto		
Product temperature Temperatura prodotto	TN -1 / +5 °C TB -18/-15 °C	
Compressor (type) Compressore (tipologia)		Hermetic - 1 Ermetico - 1
Defrost Sbrinamento		Hot Gas Gas caldo
Power supply Alimentazione	230 V / 1 Ph / 50 Hz	
Electrical input (nominal) Assorbimento elettrico (regime)	800 W / 4A	780 W / 3,9A
Electrical input (defrost) Assorbimento elettrico (sbrinamento)	1400 W / 6,3A	1400 W / 6,3A
Sound level Livello sonoro		52 dBA

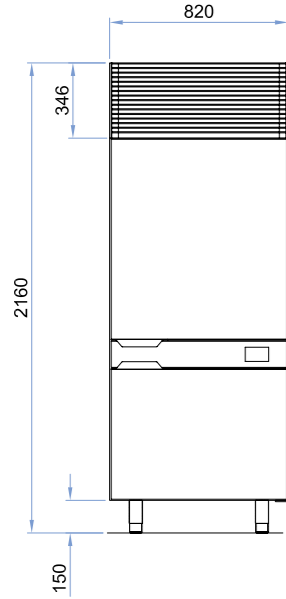
Technical sheet about models whit condensing unit included with air cooled
Dati tecnici riferiti a modelli con unità a bordo con condensazione ad aria

Internal Configuration Configurazione interna

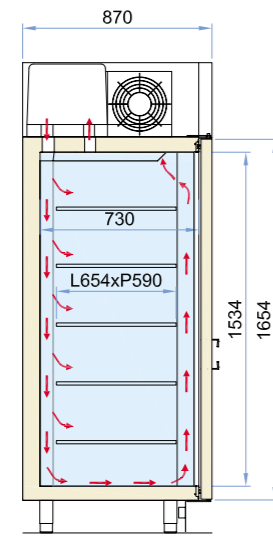
Inox Shelves (654x590 mm) Ripiani in Acciaio Inox (654x590 mm)	5
Pair of GN/EN "2L" guides Coppie guide "2L" GN/EN	5
Pair of anti-flip GN 2/1 "C" guides s/steel Coppie guide "C" GN antirovesciamento	5
Max. trays/shelves capacity (Shelf pitch 60 mm) N. totale Teglie/Ripiani (passo ripiani 60 mm)	10+7
Total 5 litre gelato pans capacity (Shelf pitch 150 mm) N. totale vaschette gelato 5 Lt (passo ripiani 150 mm)	25 + 15 (max 5 x Shelves/ripiani)

Customization

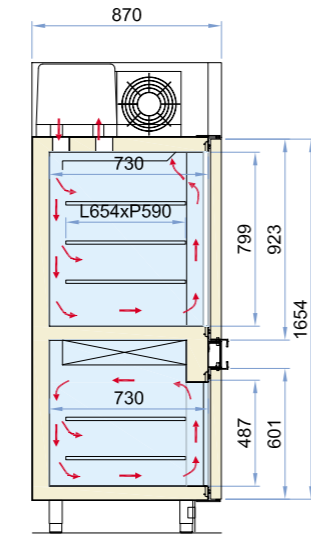
Insulated solid doors
Porte cieche coibentate



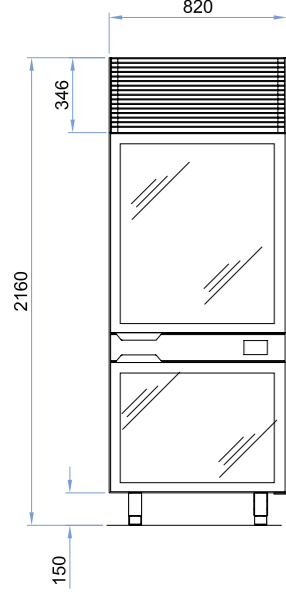
Single door
1 Porta



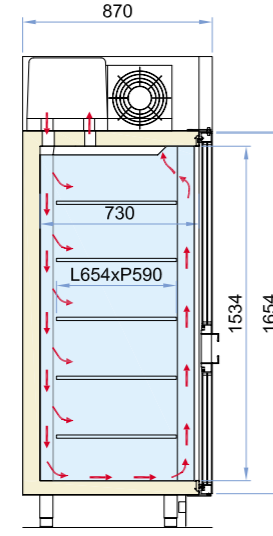
Double door
2 Porte



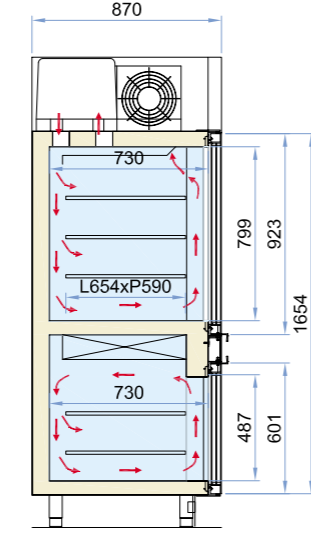
Glass doors
Porte vetro



Single door
1 Porta



Double door
2 Porte



Accessories (unmounted)
Accessori non montati

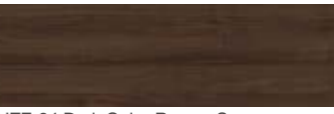
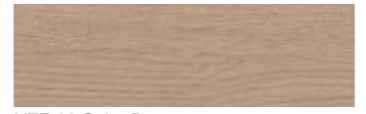
S/S kickplate (single) / Zoccolo inferiore singolo - 820 mm

S/S kickplate (double) / Zoccolo inferiore doppio - 1640 mm

Side kickplate / Zoccolo laterale

Wheels kit Kit ruote

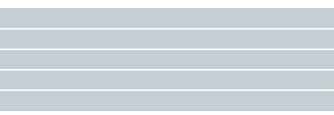
**Frame Cornice
Door Porta**



Inox AISI 304



Glass + Silk-screened frame



Glass + Silk-screened lines



Black Glass + Silk-screened lines

**Handle
and Ventilation Grid**
Maniglia e Griglia
di areazione



Blu Grigio



Grigio Peltro



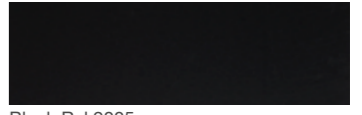
Bruno Oliva



Elox Bronzo



Bronzo Rame



Black Ral 9005

TopChef 1 Door

H 90
D 87
L 150

TN - Chiller
TN/TB - Chiller / Freezer

Installation Plug-in	Internal base Stainless Steel AISI 304	Installazione Plug-in	Interno Acciaio Inox AISI 304
Temperature -1 / +5 °C -18 / -15 °C	Opening system Self-closing swing open door	Temperatura -1 / +5 °C -18 / -15 °C	Apertura Porta a battente con ritorno automatico
Refrigerant TN - R290 TN/TB - R290	Door type • Insulated stainless steel door • low-emission double glass door	Refrigerante TN - R290 TN/TB - R290	Tipo di porta • porta coibentata acciaio inox AISI 304 antiprova • porta in vetro camera bassoemissivo
Refrigeration Ventilated	Lighting Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K Led RGB (optional)	Refrigerazione Ventilata	Illuminazione Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K Led RGB (optional)
Compressor Hermetic	Compressore Ermetico		
Defrost Off cycle	Sbrinamento Fermata compressore	Ripiani Ripiani in acciaio inox	Off cycle Sbrinamento
Climate class 4	Controller Display Touch 5"	Classe climatica 4	Power supply Alimentazione
Side panels Stainless Steel AISI 304 antifingerprints	Equipment handling Adjustable feet Kickplate (optional)	Fianchi Acciaio Inox AISI 304 antiprova	Electrical input (nominal) Assorbimento elettrico (regime)



TopChef 1 Door

TN - Chiller
TN - Frigorifero

TN/TB - Chiller/Freezer
TN/TB - Frigorifero/Congelatore

Door Porta	Glass / Vetro	Inox	Glass / Vetro	Inox
External dimensions (LxDxH) Dimensioni esterne (LxPxH)		1500x870x890(*)		1500x870x890(*)
Capacity (gross/net) Capacità (linda/netta)		259 / 164 Lt		259 / 164 Lt
Net weight Peso netto	165 kg	150 kg	165 kg	150 kg
Refrigeration Refrigerazione		Ventilated Ventilata		Ventilated Ventilata
Refrigerant Refrigerante		R290		R290
Climate class Classe climatica		4		4
Operating conditions Condizioni ambientali		30° C / 55% RH		30° C / 55% RH
Energy Class Classe Energetica	B	A	D	C
Product temperature Temperatura prodotto		-1 / +5 °C		TN -1 / +5 °C TB -18/-15 °C
Compressor (type) Compressore (tipologia)		Hermetic - 1 Ermetico - 1		Hermetic - 1 Ermetico - 1
Defrost Sbrinamento		Off cycle Fermata compressore		Hot Gas Gas caldo
Shelves Stainless steel shelves		230 V / 1 Ph / 50 Hz		230 V / 1 Ph / 50 Hz
Controller Display Touch 5"		130 W / 0,8A	125 W / 0,8A	800 W / 4A
Climate class 4		20 W / 0,2A	10 W / 0,2A	1400 W / 6,3A
Side panels Stainless Steel AISI 304 antifingerprints			51 dBA	51 dBA

Technical sheet about models with condensing unit included with air cooled
Dati tecnici riferiti a modelli con unità a bordo con condensazione ad aria

Internal Configuration Configurazione interna

Inox Shelves (580Lx610D) Ripiani in Acciaio Inox (580Lx610P)	2	2
Pair of GN/EN "2L" guides Coppie guide "2L" GN/EN	2	2
Pair of anti-flip GN 2/1 "C" guides s/steel Coppie guide "C" GN antirovesciamento	2	2
Max. trays/shelves capacity (Shelf pitch 60 mm) N. totale Teglie/Ripiani (passo ripiani 60 mm)	7	7
Total 5 litre gelato pans capacity (Shelf pitch 150 mm) N. totale vaschette gelato 5 Lt (passo ripiani 150 mm)	12 (max 4 x Shelves/ripiani)	12 (max 4 x Shelves/ripiani)

TopChef 2 Doors

H 90
D 87
L 225

TN - Chiller
TN/TB - Chiller / Freezer

Installation Plug-in	Internal base Stainless Steel AISI 304	Installazione Plug-in	Interno Acciaio Inox AISI 304
Temperature -1 / +5 °C -18 / -15 °C	Opening system Self-closing swing open door	Temperatura -1 / +5 °C -18 / -15 °C	Apertura Porta a battente con ritorno automatico
Refrigerant TN - R290 TN/TB - R290	Door type • Insulated stainless steel door • low-emission double glass door	Refrigerante TN - R290 TN/TB - R290	Tipo di porta • porta coibentata acciaio inox AISI 304 antiprova • porta in vetro camera bassoemissivo
Refrigeration Ventilated	Lighting Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K Led RGB (optional)	Refrigerazione Ventilata	Illuminazione Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K Led RGB (optional)
Compressor Hermetic	Compressore Ermetico		
Defrost Off cycle	Sbrinamento Fermata compressore		
Climate class 4	Shelves Stainless Steel	Ripiani Ripiani in acciaio inox	
Side panels Stainless Steel AISI 304 antifingerprints	Controller Display Touch 5"	Classe climatica 4	Controllo Display Touch 5"
	Equipment handling Adjustable feet Kickplate (optional)	Fianchi Acciaio Inox AISI 304 antiprova	Basamento Piedini regolabili in altezza Zoccolo di copertura (optional)



TopChef 2 Door

TN - Chiller
TN - Frigorifero

TN/TB - Chiller/Freezer
TN/TB - Frigorifero/Congelatore

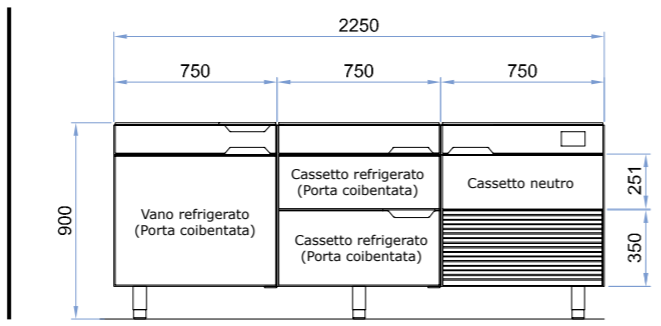
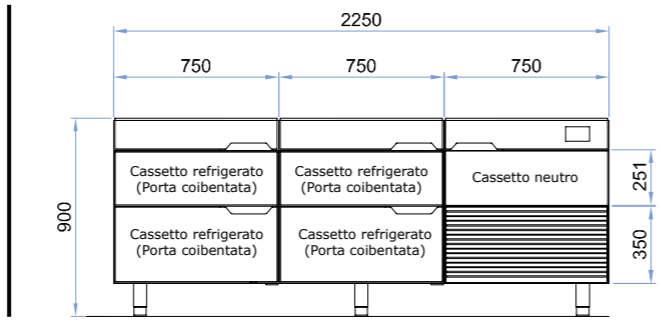
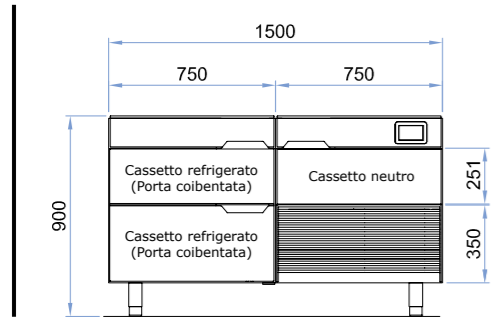
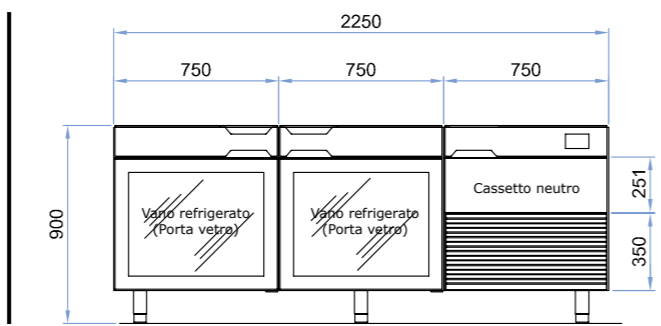
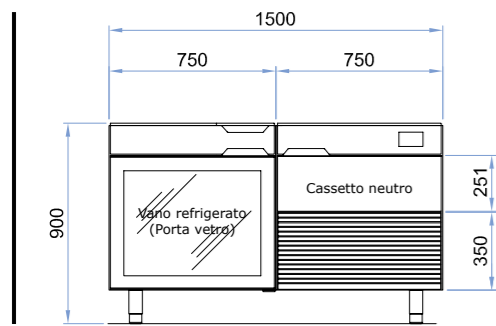
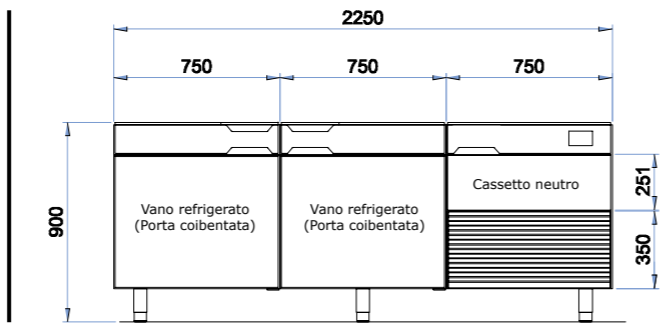
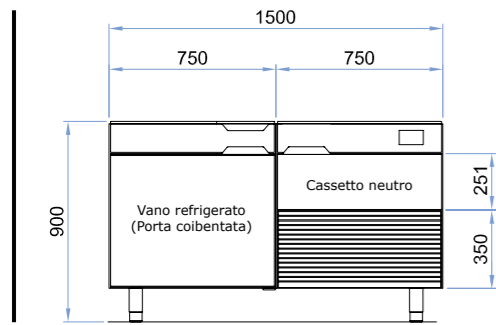
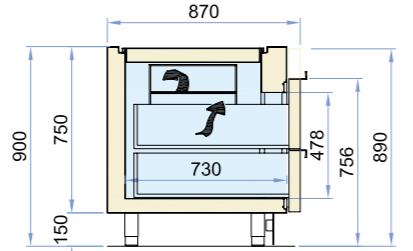
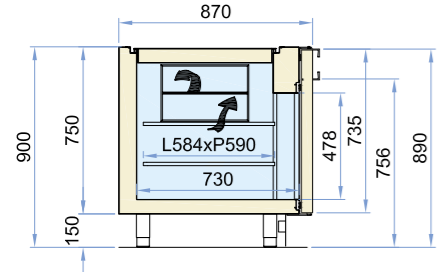
Door Porta	Glass / Vetro	Inox	Glass / Vetro	Inox
External dimensions (LxDxH) Dimensioni esterne (LxPxH)		2250x870x890(*)		2250x870x890(*)
Capacity (gross/net) Capacità (linda/netta)		590 / 328 Lt		590 / 328 Lt
Net weight Peso netto	215 kg	195 kg	215 kg	195 kg
Refrigeration Refrigerazione		Ventilated Ventilata		Ventilated Ventilata
Refrigerant Refrigerante		R290		R290
Climate class Classe climatica		4		4
Operating conditions Condizioni ambientali		30° C / 55% RH		30° C / 55% RH
Energy Class Classe Energetica	B	A	E	C
Product temperature Temperatura prodotto		-1 / +5 °C		TN -1 / +5 °C TB -18/-15 °C
Compressor (type) Compressore (tipologia)		Hermetic - 1 Ermetico - 1		Hermetic - 1 Ermetico - 1
Defrost Sbrinamento		Off cycle Fermata compressore		Hot Gas Gas caldo
Power supply Alimentazione		230 V / 1 Ph / 50 Hz		230 V / 1 Ph / 50 Hz
Electrical input (nominal) Assorbimento elettrico (regime)	130 W / 0,8A	125 W / 0,8A	800 W / 4A	270 W / 3,9A
Electrical input (defrost) Assorbimento elettrico (sbrinamento)	20 W / 0,2A	10 W / 0,2A	1400 W / 6,3A	840 W / 6,3A
Sound level Livello sonoro		51 dBA		51 dBA

Technical sheet about models whit condensing unit included with air cooled
Dati tecnici riferiti a modelli con unità a bordo con condensazione ad aria

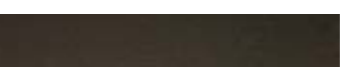
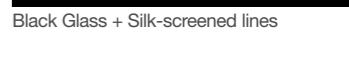
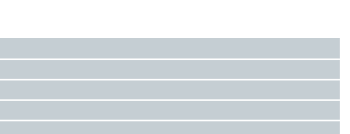
Internal Configuration Configurazione interna

Inox Shelves (580Lx610D) Ripiani in Acciaio Inox (580Lx610P)	2	2
Pair of GN/EN "2L" guides Coppie guide "2L" GN/EN	2	2
Pair of anti-flip GN 2/1 "C" guides s/steel Coppie guide "C" GN antirovesciamento	2	2
Max. trays/shelves capacity (Shelf pitch 60 mm) N. totale Teglie/Ripiani (passo ripiani 60 mm)	7 + 7	7 + 7
Total 5 litre gelato pans capacity (Shelf pitch 150 mm) N. totale vaschette gelato 5 Lt (passo ripiani 150 mm)	27 (max 4 x Shelves/ripiani)	27 (max 4 x Shelves/ripiani)

Customization



TopChef

Top
PianoGourmet & TopChef
Frame Cornice
Door PortaGourmet & TopChef
Handle
and Ventilation Grid
Maniglia e Griglia
di areazione



1.

1. HIZONE Aliant | Rovere



2.

Aliant

H 216
D 87
L 240

Preview

Coming soon



Aliant

Display and storage at the highest level.

Aliant is a high-end professional display for food and wines. A perfect match between technology and aesthetics, Aliant is equipped with coplanar doors featuring a technologically advanced compass opening system that slides one door on top of the other. A refined and yet functional solution that optimizes the space available.



Esposizione e conservazione al massimo livello.

Aliant è un espositore professionale di alta gamma per la conservazione di alimenti e vini. Perfetto incontro tra tecnologia ed estetica, Aliant è dotato di ante complanari con un sofisticato sistema di apertura a compasso che fa scorrere in modo semplice un'anta sopra l'altra senza ingombrire la corsia. Una soluzione raffinata ed al tempo stesso funzionale che ottimizza lo spazio a disposizione.

Storage

The rear mounted racks and different shelves type effectively accomodate a great variety of products, from wine to cheeses and cold cuts.



Wine Shelf Ripiani per Vini



Le cremagliere sul fondo e i diversi ripiani attrezzati consentono di esporre in modo efficace una grande varietà di prodotti, dal vino ai formaggi e ai salumi.



Steel or Wood Shelf Ripiani in acciaio o legno

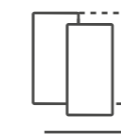


Hooks for cured meat Asta ganciera per salumi





Aliant



Coplanar sliding doors

The two doors smoothly and noiselessly slide one over the other. The overall cabinet footprint is minimised, for a flexible shop layout.

Le due ante scorrono una sull'altra in modo elegante e silenzioso. Consentono di non avere l'ingombro delle porte ottimizzando il layout del locale.



Relative humidity control

The humidity control sensor is an effective aid to best preserve those products that are most sensitive to variations in humidity, such as meat, vegetables, chocolate.

Il sensore di controllo dell'umidità è l'alleato efficace per conservare al meglio tutti i prodotti sensibili alle variazioni di umidità.

R290

Natural refrigerant

The use of natural refrigerants R290 and R600a reduces CO₂ emissions and energy consumption.

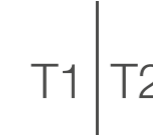
L'utilizzo dei refrigeranti naturali R290 e R600a permette la riduzione delle emissioni di CO₂ e dei consumi energetici.



Multiple Set-ups

The two independent compartments and the wide range of shelves and accessories make different arrangements possible, resulting in maximization of the spaces and added value for different kinds of products.

I due vani indipendenti e l'ampia gamma di ripiani e accessori rendono possibile diversi allestimenti in modo da massimizzare gli spazi ed esaltare di diversi prodotti.



1 or 2 temperatures

To display products at their best, it is necessary to keep them at the ideal temperature. Aliant allows temperature setting for each of the two compartments for maximum flexibility of use.

Per esporre prodotti al top è necessario conservarli alla temperatura ideale. Aliant consente il settaggio della temperatura per ognuno dei due vani per la massima flessibilità di utilizzo.

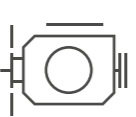
Ergonomics and control



Ease to clean



Anti-fingerprint inox



Easy access to condensing unit

The interior is designed for easy cleaning. The inside walls and bottoms of the refrigerated compartments are made with rounded corners, while the rack, flush with the inside walls, is completely removable.

L'interno è stato progettato per facilitare le operazioni di pulizia. Le pareti interne ed i fondi dei vani refrigerati sono realizzate con angoli arrotondati mentre la cremagliera, a filo con le pareti interne, è completamente rimovibile.

The external finish of the entire HIZONE collection, made of AISI 304 anti-fingerprint stainless steel, makes daily cleaning quick and easy.

La finitura esterna dell'intera collezione HIZONE, realizzata con acciaio INOX AISI 304 anti-impronta, semplifica e velocizza la pulizia quotidiana.

The hidden handle, placed in the ventilation grid, facilitates access to the condensing unit compartment.

La maniglia a scomparsa, posizionata nella griglia di areazione, agevola l'apertura e l'accesso al blocco motore.



Display touch 5"



Multicolor LED



Tunable LED



Electronic fans



Cyclopentane natural insulation



Low vibration

The condensing unit and the cooling unit equipped with electronic fans allow a reduction in energy consumption of up to 60%.

L'unità condensatrice ed il gruppo refrigerante dotati di ventilatori elettronici consentono una riduzione del consumo energetico fino al 60%.

The use of polyurethane foam with cyclopentane for the 80mm thick insulated cabinet body allows maximum thermal insulation and energy savings.

L'impiego di schiuma poliuretanica a ciclopentano permette di massimizzare l'isolamento termico e la riduzione dei consumi. Lo spessore di 80 mm consente un ulteriore risparmio energetico.

Free to work in maximum silence. The HIZONE collection adopts the most advanced technologies, able to make the working environment silent and comfortable.

Liberi di lavorare nella massima silenziosità. La collezione HIZONE adotta le tecnologie più avanzate per rendere l'ambiente di lavoro silenzioso e confortevole.



Doors remote control



H-Connect & monitoring

On request, doors can be equipped with an automatic opening and closing mechanism, operated by a practical remote control.

Su richiesta è possibile equipaggiare le ante con un meccanismo automatico di apertura e chiusura comandato da un pratico telecomando.

All Hizone products are connected to facilitate continuous monitoring of key functions and simplify service through predictive maintenance. Data analysis and settings are managed on the cloud platform.

Tutti i prodotti Hizone sono connessi per facilitare il monitoraggio continuo delle principali funzioni e semplificare il servizio grazie alla manutenzione predittiva. L'analisi dei dati e le impostazioni sono gestiti sulla piattaforma cloud.

Aliant 2 Doors

Preview Coming Soon

H 216
D 80
L 240

TN - Chiller

Installation Plug-in	Side panels Stainless Steel AISI 304 antifingerprints	Installazione Plug-in	Fianchi Acciaio Inox AISI 304 antimpronta
Temperature -1 / +5 °C	Internal base Stainless Steel AISI 304	Temperatura -1 / +5 °C	Interno Acciaio Inox AISI 304
Refrigerant TN - R290	Opening system Coplanar sliding doors	Refrigerante TN - R290	Apertura Ante scorrevoli complanari
Refrigeration Ventilated	Lighting Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K	Refrigerazione Ventilata	Illuminazione Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K
Compressor Hermetic	Shelves Aluminum shelves with wooden front cover plate	Compressore Ermetico	Ripiani Ripiani in alluminio con frontalino in legno
Defrost Off cycle	Sbrinamento Fermata compressore	Sbrinamento Fermata compressore	
Climate class 4	Controller Display Touch 5"	Classe climatica 4	Controllo Display Touch 5"
Front glass Double glass low emission	Equipment handling Adjustable feet Kickplate (optional)	Vetro frontale Vetro camera bassoemissivo	Basamento Piedini regolabili in altezza Zoccolo di copertura (optional)

