



ExpoWine

H 216
D 87
L 82

1 Temp / 2 Temp

1 OR 2 TEMPERATURE

Specific refrigeration for different types of wine. Expo Wine in the two-compartment configuration allows the setting of temperatures dedicated to the different types of wine.

1 o 2 TEMPERATURE

Refrigerazione specifica per diverse tipologie di vino. Expo Wine nella configurazione a due vani consente di impostare temperature dedicate alle diverse tipologie di vino.



ExpoWine / TopWine

Display and optimal temperature for wines

With Expo Wine and Top Wine it is possible to display and conserve wines at the right temperature (from +4°C to +18°C) guaranteeing the right level of humidity.

Esposizione e temperatura ottimale per i vini

Con Expo Wine e Top Wine potete esporre e conservare alla giusta temperatura (da +4 a +18 °C) i vini garantendo il corretto livello di umidità.

TopWine

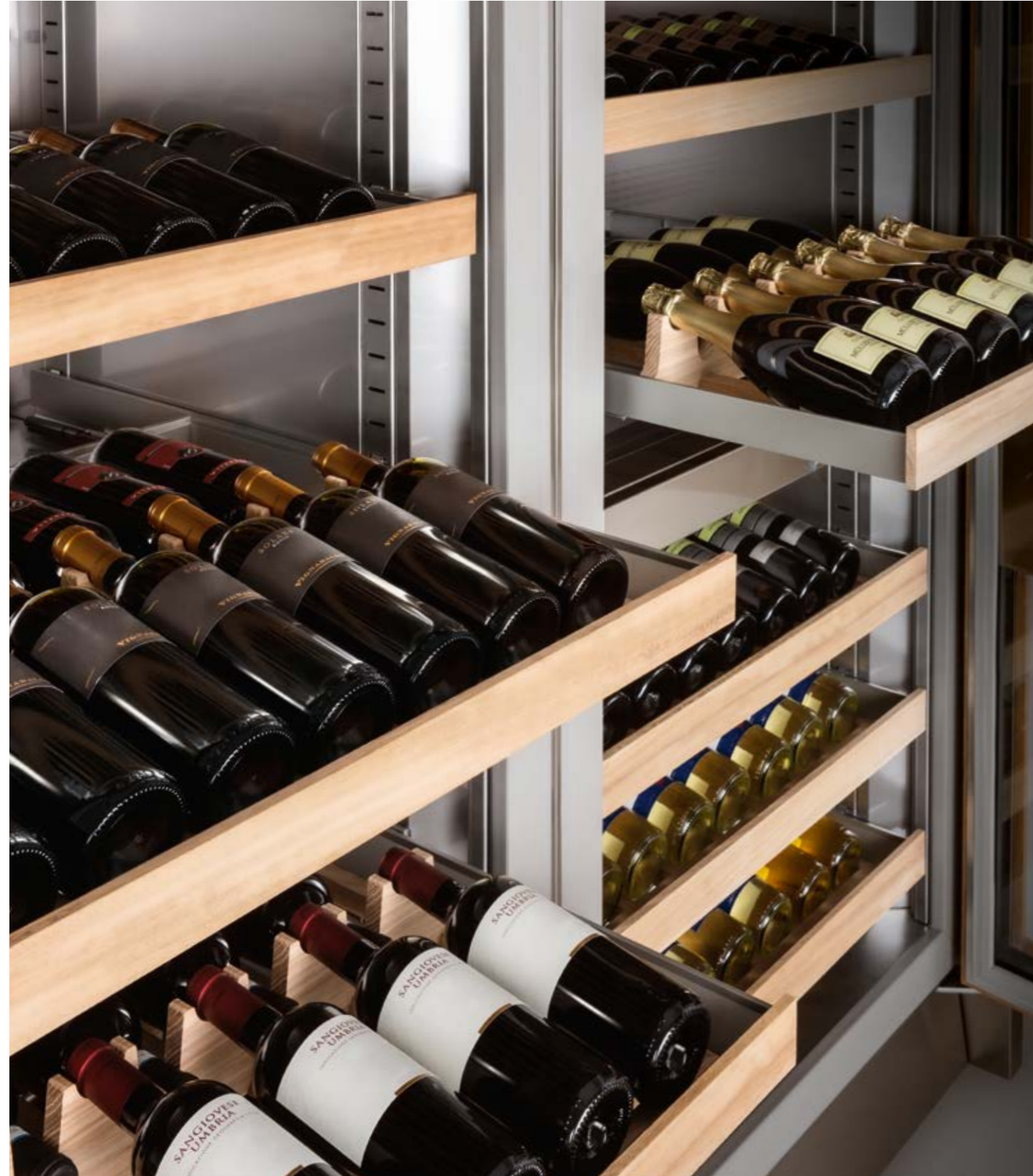
H 90 (no Top)
D 87
L 150 (1P) • 225 (2P)



Storage

Temperature, light, low vibrations and humidity. Complete control over these factors allows any type of bottle to be displayed and preserved at best.

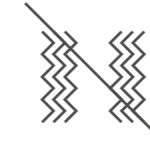
Temperatura, umidità, luce e assenza di vibrazioni. Il controllo completo di questi fattori permette di esporre e conservare al meglio qualsiasi tipo di bottiglia.



Relative humidity control

The humidity control sensor is an effective aid to best preserve the organoleptic properties of wine.

Il sensore di controllo dell'umidità è l'alleato efficace per conservare al meglio le caratteristiche organolettiche dei vini.



Low vibration

We have adopted the most advanced technologies to minimize vibrations and noises, in order to store your wines in the best conditions.

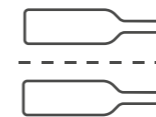
Abbiamo adottato le tecnologie più avanzate per ridurre al minimo le vibrazioni e i rumori per conservare i vostri vini nelle migliori condizioni.



UV protection

Low emission glass chamber with anti-UV filter to preserve wine from external light which could damage wine.

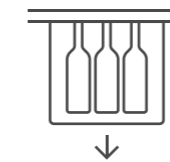
I vetri camera LOW EMISSION, con filtro anti UV, proteggono al meglio i vostri vini dalle possibili alterazioni causate dall'esposizione alla luce esterna.



1 or 2 temperatures

Expo Wine in the two-compartment configuration allows the setting of temperatures dedicated to the different types of wine.

Expo Wine nella configurazione a due vani consente di impostare temperature dedicate alle diverse esigenze di conservazione.



Pull-out drawers

Specific display drawers accommodate different types of bottle. Slow motion runners facilitate pull-out and push-in movement of the drawers.

Cassetti espositivi specifici per le diverse tipologie di bottiglia. Le guide scorrevoli slow motion agevolano l'apertura e la chiusura dei ripiani.



Storage

The single temperature version of ExpoWine can accommodate up to 156 Bordeaux or 132 Champagne bottles.

Nella versione a 1 temperatura ExpoWine può ospitare fino a 156 bottiglie di tipo Bordolese o fino a 132 nella versione Champagne.

Performance

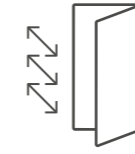


R290

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



Display touch 5"

The 5" touch-screen display has been designed for an intuitive use.

Il display touch 5" è stato progettato in modo da essere intuitivo e facile da usare.



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.



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.



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.



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 service grazie alla manutenzione predittiva. L'analisi dei dati e le impostazioni sono gestiti sulla piattaforma cloud.

Control

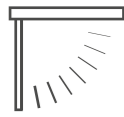
Ergonomics



Ease
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.



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.

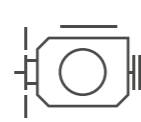
Le porte sono dotate di cerniere oleodinamiche che consentono l'apertura della porta fino a 105° con il contestuale blocco in posizione aperta a 90° e la chiusura ammortizzata.



Anti-finger-
print 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.



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.



ExpoWine

H 216
D 87
L 82

1 Temp / 2 Temp

Installation Plug-in	Installazione Plug-in
Temperature +4 / +18 °C	Temperatura +4 / +18 °C
Refrigerant R290	Refrigerante R290
Refrigeration Ventilated	Refrigerazione Ventilata
Compressor Hermetic	Compressore Ermetico
Defrost Off cycle	Sbrinamento Fermata compressore
Climate class 4	Classe climatica 4
Front glass Double glass low emission	Vetro frontale Vetro camera bassoemissivo
Side panels Stainless Steel AISI 304 antifingerprints	Fianchi Acciaio Inox AISI 304 antimpronta antifingerprints
Internal base Stainless Steel AISI 304	Interno Acciaio Inox AISI 304
Opening system Self-closing swing open door	Apertura Porta a battente con ritorno automatico
Lighting Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K Led RGB (optional)	Illuminazione Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K Led RGB (optional)
Shelves Aluminum slide-out shelves with wooden front cover plate	Ripiani Ripiani scorrevoli in alluminio con frontalino in legno
Controller Display Touch 5"	Controllo Display Touch 5"
Equipment handling Adjustable feet Kickplate (optional)	Basamento Piedini regolabili in altezza Zoccolo di copertura (optional)
Standard equipment 6 Bottle holders with choice of: Rack Bordeaux bottle Rack Champagne bottle	Dotazioni di serie 6 Portabottiglie con rack a scelta: Rack Bordolese Rack Champagnotte



ExpoWine

	1 Temperature 1 Temperatura	2 Temperature 2 Temperature
External dimensions (LxDxH) Dimensioni esterne (LxPxH)	820x870x2160 mm	820x870x2160 mm
Capacity (gross/net) Capacità (lorda/netta)	786 / 542 Lt	392 + 341 / 275 + 203 Lt
Net weight Peso netto	235 kg	240 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		
Product temperature Temperatura prodotto	+4 / +18 °C	+4 / +18 °C
Compressor (type) Compressore (tipologia)	Hermetic - 1 Ermetico - 1	Hermetic - 1 Ermetico - 1
Defrost Sbrinamento	Off cycle Fermata compressore	Off cycle Fermata compressore
Power supply Alimentazione	230 V / 1 Ph / 50 Hz	230 V / 1 Ph / 50 Hz
Electrical input (nominal) Assorbimento elettrico (regime)	150 W / 0,7A	170 W / 0,7A
Electrical input (defrost) Assorbimento elettrico (sbrinamento)	10 W / 0,1A	10 W / 0,1A
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

	Single Temperature	Double Temperature	
		T1 (Upper compartment)	T2 (Lower compartment)
Bordeaux bottle Ø 75 mm Bottiglia tipo Bordolese Ø 75 mm			
Shelves (from 6 to 12 shelves) Ripiani (da 6 a 12 ripiani)	6 to 12	3 to 6	2 to 5
Bottles per shelf Bottiglie per ripiano		13	
Max bottles capacity Capacità max bottiglie	78 to 156	39 to 78	26 to 65

	Single Temperature	Double Temperature	
		T1 (Upper compartment)	T2 (Lower compartment)
Champagne bottle Ø 93 mm Bottiglia tipo Champagnotte Ø 93 mm			
Shelves (from 6 to 12 shelves) Ripiani (da 6 a 12 ripiani)	6 to 12	3 to 6	2 to 5
Bottles per shelf Bottiglie per ripiano		11	
Max bottles capacity Capacità max bottiglie	66 to 132	33 to 66	22 to 55

ExpoWine

H 216
D 87
L 82

TN - Wine Chiller • 1 Temperature • 2 Temperature



Frame Cornice



HZE-03 Oak - Rovere



Glass + Silk-screened frame



HZE-04 Dark Oak - Rovere Scuro

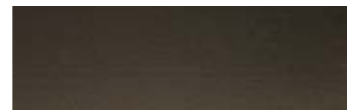


HZE-05 Teak

Handle Maniglia



Blu Grigio



Grigio Peltro



Elox Bronzo

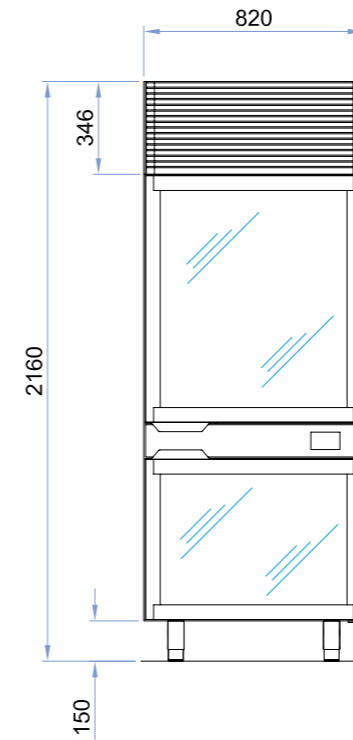


Bronzo Rame

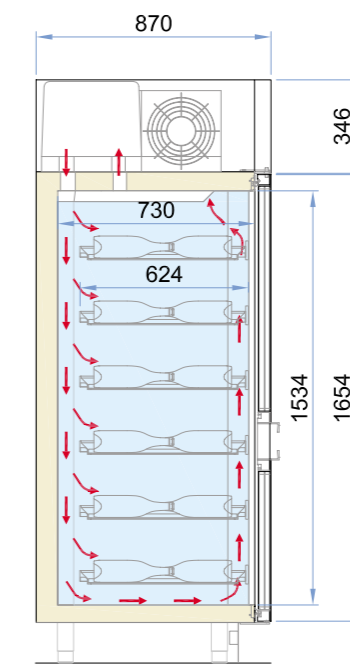


Bruno Oliva

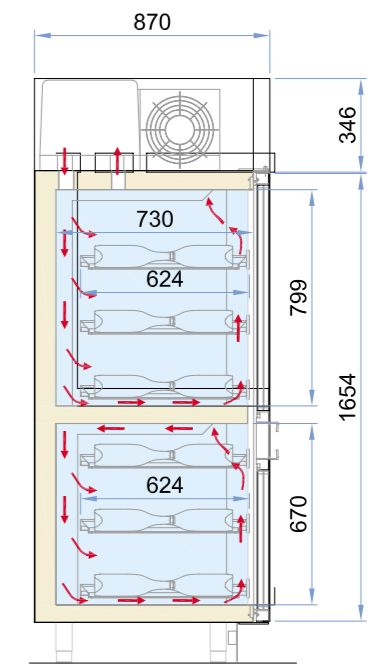
ExpoWine



1T



2T



Accessories (unmounted) Accessori non montati

Bordeaux Bottle Holder Portabottiglie in legno (Bordolese)

Champagne Bottle Holder Portabottiglie in legno (Champagne)

Aluminum slide-out shelves with Oak wood front cover plate Ripiano in alluminio estraibile (frontalino Rovere Chiaro)

Aluminum slide-out shelves with Dark Oak wood front cover plate Ripiano in alluminio estraibile (frontalino Rovere Scuro)

Aluminum slide-out shelves with Teak wood front cover plate Ripiano in alluminio estraibile (frontalino Rovere Teak)

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

TopWine

H 89
D 87
L 150 • 225

TN - Wine Chiller • 1 Temperature

<p>Installation Plug-in</p> <p>Temperature +4 / +18 °C</p> <p>Refrigerant R290</p> <p>Refrigeration Ventilated</p> <p>Compressor Hermetic</p> <p>Defrost Off cycle</p> <p>Climate class 4</p> <p>Front glass Double glass low emission</p>	<p>Side panels Stainless Steel AISI 304 antifingerprints</p> <p>Internal base Stainless Steel AISI 304</p> <p>Opening system Self-closing swing open door</p> <p>Lighting Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K Led RGB (optional)</p> <p>Shelves Aluminum slide-out shelves with wooden front cover plate</p> <p>Controller Display Touch 5"</p> <p>Equipment handling Adjustable feet Kickplate (optional)</p>	<p>Installazione Plug-in</p> <p>Temperatura +4 / +18 °C</p> <p>Refrigerante R290</p> <p>Refrigerazione Ventilata</p> <p>Compressore Ermetico</p> <p>Sbrinamento Fermata compressore</p> <p>Classe climatica 4</p> <p>Vetro frontale Vetro camera bassoemissivo</p>	<p>Fianchi Acciaio Inox AISI 304 antimpronta</p> <p>Interno Acciaio Inox AISI 304</p> <p>Apertura Porta a battente con ritorno automatico</p> <p>Illuminazione Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K Led RGB (optional)</p> <p>Ripiani Ripiani scorrevoli in alluminio con frontalino in legno</p> <p>Controllo Display Touch 5"</p> <p>Basamento Piedini regolabili in altezza Zoccolo di copertura (optional)</p>
--	---	--	--



TopWine

	1 door 1 porta	2 doors 2 porte
External dimensions (LxDxH) - No Top Dimensioni esterne (LxPxH) - Senza Top	1500x870x890 mm	2250x870x890 mm
Capacity (gross/net) Capacità (lorda/netta)	255 / 208 Lt	554 / 363 Lt
Net weight Peso netto	175 kg	235 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		
Product temperature Temperatura prodotto	+4 / +18 °C	+4 / +18 °C
Compressor (type) Compressore (tipologia)	Hermetic - 1 Ermetico - 1	Hermetic - 1 Ermetico - 1
Defrost Sbrinamento	Off cycle Fermata compressore	Off cycle Fermata compressore
Power supply Alimentazione	230 V / 1 Ph / 50 Hz	230 V / 1 Ph / 50 Hz
Electrical input (nominal) Assorbimento elettrico (regime)	125 W / 0,6A	130 W / 0,6A
Electrical input (defrost) Assorbimento elettrico (sbrinamento)	10 W / 0,1A	10 W / 0,1A
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

	Single door	Double door	
		T1 (Left compartment)	T2 (Right compartment)
Bordeaux bottle Ø 75 mm Bottiglia tipo Bordolese Ø 75 mm			
Shelves (from 6 to 12 shelves) Ripiani (da 6 a 12 ripiani)	2 to 3	2 to 3	2 to 3
Bottles per shelf Bottiglie per ripiano		13	
Max bottles capacity Capacità max bottiglie	26 to 39	26 to 39	26 to 39

	Single door	Double door	
		T1 (Left compartment)	T2 (Right compartment)
Champagne bottle Ø 93 mm Bottiglia tipo Champagnotte Ø 93 mm			
Shelves (from 6 to 12 shelves) Ripiani (da 6 a 12 ripiani)	2 to 3	2 to 3	2 to 3
Bottles per shelf Bottiglie per ripiano		11	
Max bottles capacity Capacità max bottiglie	22 to 33	22 to 33	22 to 33

TopWine

H 89
D 87
L 150 • 225

TN - Wine Chiller • 1 Temperature

1 door
1 porta



2 doors
2 porte

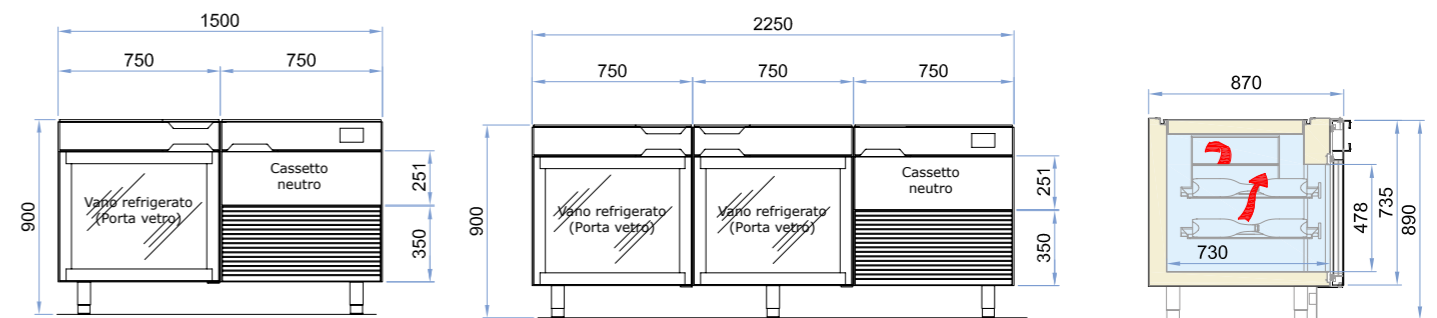
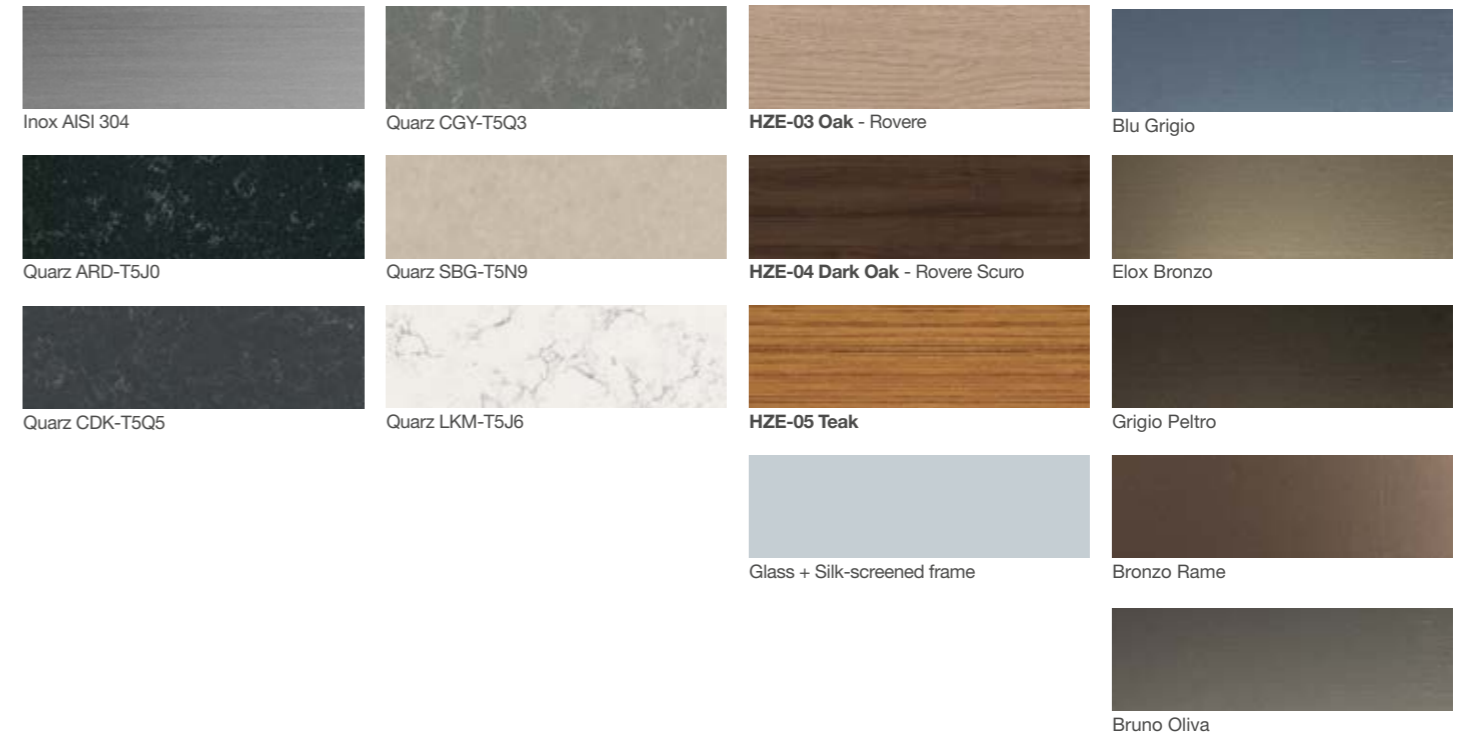


TopWine

Top
Piano

Frame
Cornice

Handle
Maniglia



Accessories (unmounted)
Accessori non montati

- **Bordeaux Bottle Holder** Portabottiglie in legno (Bordolese)
- **Champagne Bottle Holder** Portabottiglie in legno (Champagne)
- **Aluminum slide-out shelves with Oak wood front cover plate** Ripiano in alluminio estraibile (frontalino Rovere Chiaro)
- **Aluminum slide-out shelves with Dark Oak wood front cover plate** Ripiano in alluminio estraibile (frontalino Rovere Scuro)
- **Aluminum slide-out shelves with Teak wood front cover plate** Ripiano in alluminio estraibile (frontalino Rovere Teak)
- **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