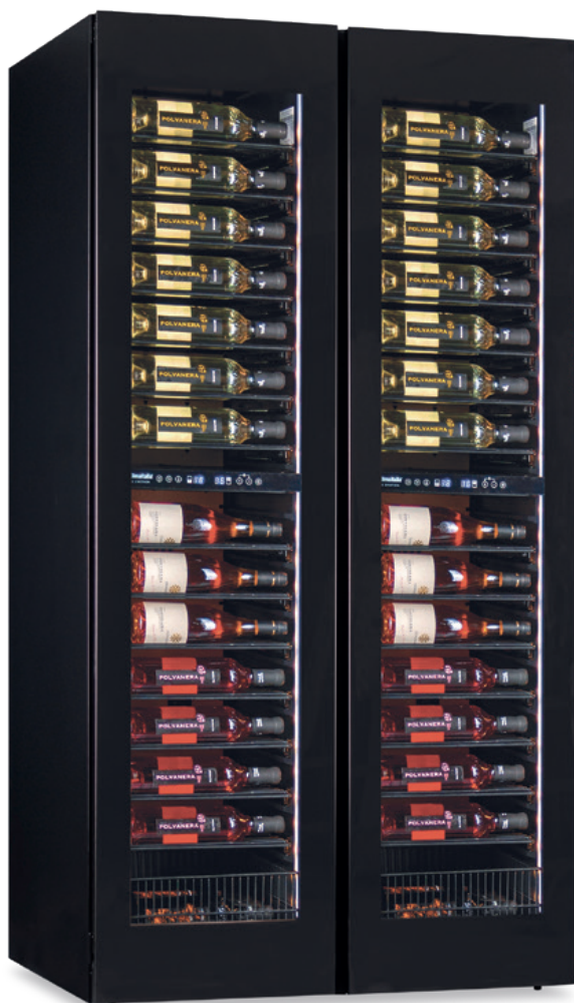


FRIGO VINI

WINE COOLER



SW 224 2TB

Frigo vini doppia porta, 2 zone di temperatura, ventilato.
Two zone temperature double door wine cooler, ventilated.



SW 224 3TB

Frigo vini doppia porta, 3 zone di temperatura, ventilato.
Triple zone temperature double door wine cooler, ventilated.



SW 224 4TB

Frigo vini doppia porta, 4 zone di temperatura, ventilato.
Four zone temperature double door wine cooler, ventilated.



N.B. Questo modello è costituito da 2 unità refrigeranti assemblate. I dati riferiti a Classe Energetica e Rumorosità si riferiscono alla singola unità.
Please note. This item consist of 2 assembled refrigerating units. Energy Class and Noise Level refer to the single unit.

SW 224 2TB > SW 112 1TB + SW 112 1TB;

SW 224 3TB > SW 105 2TB + SW 112 1TB;

SW 224 4TB > SW 105 2TB + SW 105 2TB.

Capienza / Capacity	SW 224 2TB	SW 224 3TB	SW 224 4TB
Bottiglia cl. 75 / Bottle cl. 75	224	217	210
Dati indicativi e variabili a seconda dei diversi packaging / Variable data depending on the different packaging			
 Bordolese	 Alsaziana	 Borgognotta	 Rhône



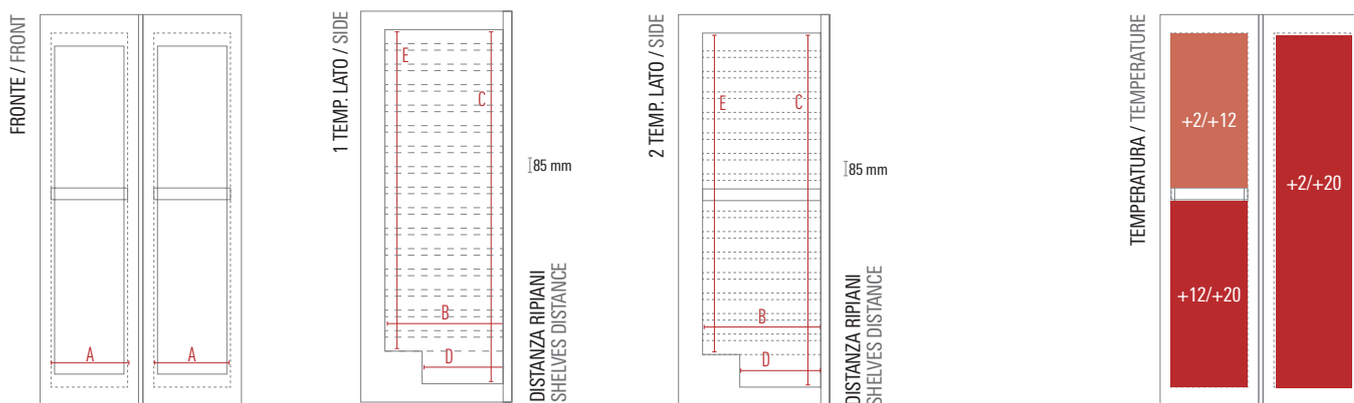
Mensole in metallo ad estrazione
Metallic shelves with sliding system



Termostato elettronico
Electronic thermostat



Porta vetro senza cornice
Full glass frameless door



Dimensioni mm / Dimensions mm	SW 224 2TB	SW 224 3TB	SW 224 4TB
Dimensioni Esterne (LxPxH) / External Dimensions (WxDxH)	920 x 700 x 1804	920 x 690 x 1804	920 x 690 x 1804
Dimensioni Imballo (LxPxH) / Packaging Dimensions (WxDxH)	1020 x 770 x 1996	1020 x 770 x 1996	1020 x 770 x 1996
A - Larghezza / Width	360 + 360	350 + 350	350 + 350
B - Profondità / Depth	540	540	540
C - Altezza / Height	1630	1630	1630
D - Profondità Min. / Min. Depth	370	370	370
E - Altezza Min. / Min. Height	1480	1480	1480
Lato / Side	447 x 1780	447 x 1780	447 x 1780
Vetro / Glass	(2x) 317 x 1510	(2x) 317 x 1510	(2x) 317 x 1510

Caratteristiche Tecniche / Technical Features	SW 224 2TB	SW 224 3TB	SW 224 4TB
Temperatura / Temperature Range	+2 °C / +20°C +2 °C / +20°C	+2 °C / +20 °C +2°C / +12°C • +12°C / +20°C	+2°C / +12°C • +12°C / +20°C +2°C / +12°C • +12°C / +20°C
Classe Climatica / Climate Class	N-ST	N-ST	N-ST
Volume Netto-Lordo / Net-Gross Volume	Lt. 622 / 770	Lt. 616 / 770	Lt. 610 / 770
Superficie Esterna Body	Lamiera preverniciata con trattamento anticorrosione Prepainted sheet with anticorrosion treatment	Lamiera preverniciata con trattamento anticorrosione Prepainted sheet with anticorrosion treatment	Lamiera preverniciata con trattamento anticorrosione Prepainted sheet with anticorrosion treatment
Porta Door	Porta vetro senza cornice Full glass frameless door	Porta vetro senza cornice Full glass frameless door	Porta vetro senza cornice Full glass frameless door
Superficie Interna / Inner Liner	ABS	ABS	ABS
Termostato Thermostat	Elettronico / Electronic Touch screen	Elettronico / Electronic Touch screen	Elettronico / Electronic Touch screen
Rumorosità Noise level	dB 38 + dB 38 Riferito alle singole unità frigo For each refrigeration unit	dB 38 + dB 38 Riferito alle singole unità frigo For each refrigeration unit	dB 38 + dB 38 Riferito alle singole unità frigo For each refrigeration unit
Spessore isolamento / Insulation thickness	mm 50	mm 50	mm 50
Sbrinatorio Defrost	Automatico a fermo compressore Automatic compressor cycle	Automatico a fermo compressore Automatic compressor cycle	Automatico a fermo compressore Automatic compressor cycle
Illuminazione / Lighting	Led: 4 verticali / 4 vertical	Led: 4 verticali / 4 vertical	Led: 4 verticali / 4 vertical
Mensole in metallo ad estrazione (LxP) Metallic shelves with sliding system (WxD)	N° 30 - mm 324 x 555 N° 2 - mm 345 x 380	N° 29 - mm 324 x 555 N° 2 - mm 345 x 380	N° 28 - mm 324 x 555 N° 2 - mm 345 x 380
Ruote-Piedi / Castors-Feet	8 Piedi / 8 Feet	8 Piedi / 8 Feet	8 Piedi / 8 Feet
Peso Netto-Lordo / Net-Gross Weight	Kg 174 / 194	Kg 176 / 196	Kg 178 / 198
Voltaggio / Voltage	V 220	V 220	V 220
Frequenza / Frequency	Hz 50	Hz 50	Hz 50
Refrigerante / Refrigerant	R600A	R600A	R600A
Assorbimento / Absorption	W 260	W 260	W 260
Consumo Energia / Energy Consumption	KwH/24H 0,78	KwH/24H 0,83	KwH/24H 0,87