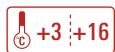


FRIGO VINI

WINE COOLER



ICOOL 401 W

Frigo vini statico con ventola on-off
Static wine cooler with on-off fan

Capienza / Capacity

Bottiglia cl. 75 / Bottle cl. 75

Dati indicativi e variabili a seconda dei diversi packaging / Variable data depending on the different packaging

ICOOL 401 W

126



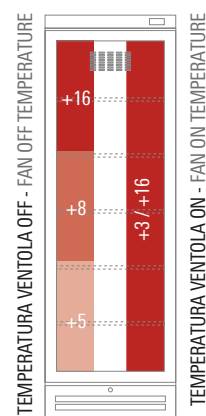
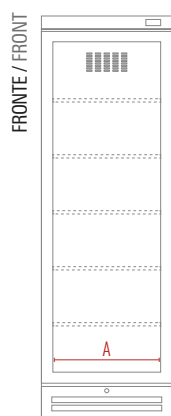
Porta a sfioro senza cornice
Full glass frameless door



Interno in ABS termoformato
Thermoformed ABS inner liner



Mensole a filo con frontale in legno
Metal shelves with wooden trim



Dimensioni mm / Dimensions mm	ICOOOL 401 W
Dimensioni Esterne (LxPxH) / External Dimensions (WxDxH)	600 x 651 x 1861
Dimensioni Imballo (LxPxH) / Packaging Dimensions (WxDxH)	650 x 685 x 2058
A - Larghezza / Width	491
B - Profondità / Depth	487
C - Altezza / Height	1556
D - Profondità Min. / Min. Depth	179
E - Altezza Min. / Min. Height	1337
Adesivo Laterale / Side Sticker	569 x 1810
Adesivo Vetro / Glass Sticker	482 x 1507

Caratteristiche Tecniche / Technical Features	ICOOOL 401 W
Temperatura / Temperature Range	+16 °C / +8 °C / +5 °C ventola off/fan off +3 °C / +16 °C ventola on/fan on
Classe Climatica / Climate Class	ST
Volume Lordo / Gross Volume	Lt. 360
Superficie Esterna Body	Lamiera preverniciata con trattamento anticorrosione Prepainted sheet with anticorrosion treatment
Superficie Interna / Inner Liner	ABS
Termostato / Thermostat	Elettronico / Electronic
Rumorosità / Noise level	dB 60
Spessore isolamento / Insulation thickness	mm 40
Sbrinamento / Defrost	Automatico con resistenza elettrica Automatic with electric heater
Illuminazione / Lighting	2 Led 7 W verticali / Vertical
Chiusura automatica porta / Self closing door	Chiusura ammortizzata / Soft closing
Chiave e serratura / Lock and key	Si / Yes
Reversibilità porta / Reversible door	-
Mensole a filo con frontale in legno (LxP) / Metal shelves with wooden trim (WxD)	N° 5 - mm 510 x 414
Ruote-Piedi Castors-Feet	4 Ruote + 2 Piedi 4 Castors + 2 Feet
Peso Netto-Lordo / Net-Gross Weight	Kg 80 / 94
Voltaggio / Voltage	V 220-240
Frequenza / Frequency	Hz 50
Refrigerante / Refrigerant	R600A
Assorbimento / Absorption	W 250
Consumo Energia / Energy Consumption	kWh/24H 2,1