

FRIGO VETRINA CONSERVAZIONE CARNE MEAT STORAGE AND DISPLAY COOLER



THIN AGER

Frigo vetrina per conservazione ed esposizione carne.
Meat storage and display cooler.



Interno in acciaio inox AISI 304
AISI 304 stainless steel inner liner

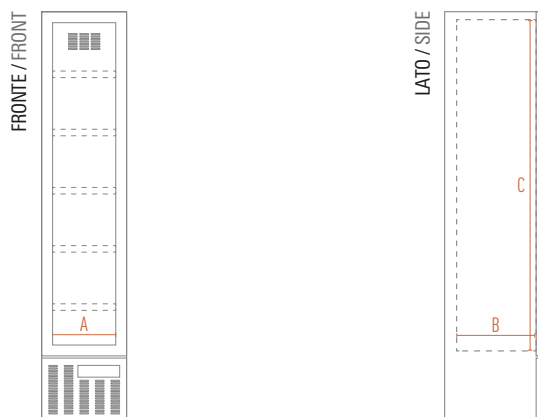


Sistema di aerazione con ventola assiale
Axial ventilation system



Esposizione e conservazione della carne
Meat storage and display

CATERING > Caratteristiche principali / Main Features



Dimensioni mm / Dimensions mm	THIN AGER
Dimensioni Esterne (LxPxH) / External Dimensions (WxDxH)	390 x 475 x 1880
Dimensioni Imballo (LxPxH) / Packaging Dimensions (WxDxH)	450 x 550 x 2080
A - Larghezza / Width	310
B - Profondità / Depth	365
C - Altezza / Height	1498
Adesivo Laterale / Side Sticker	403 x 1850
Adesivo Vetro / Glass Sticker	284 x 1468

Caratteristiche Tecniche / Technical Features	THIN AGER
Temperatura / Temperature Range	0 °C / +4 °C
Classe Climatica / Climate Class	4
Volume Netto-Lordo / Net-Gross Volume	Lt. 133 / 160
Superficie Esterna / Body	Acciaio galvanizzato / Galvanized stainless steel
Superficie Interna / Inner Liner	Acciaio inox / Stainless steel
Termostato / Thermostat	Elettronico / Electronic Touch screen
Rumorosità / Noise level	dB 44
Smart Link WiFi Controllo remoto / Remote controller	Optional
Spessore isolamento / Insulation thickness	mm 45
Sbrinamento / Defrost	Automatico a fermo compressore / Automatic compressor cycle
Illuminazione / Lighting	1 Led verticale / Vertical
Chiusura automatica porta / Self closing door	Si / Yes
Chiave e serratura / Lock and key	Si / Yes
Mensole (LxP) / Shelves (WxD)	N° 5 - mm 294 x 355
Ruote-Piedi / Castors-Feet	4 Piedi / 4 Feet
Peso Netto-Lordo / Net-Gross Weight	Kg 61 / 70
Voltaggio / Voltage	V 220-240
Frequenza / Frequency	Hz 50
Refrigerante / Refrigerant	R600A
Assorbimento / Absorption	W 180
Consumo Energia / Energy Consumption	Kwh/24H 1,57