

SCHEDA TECNICA PRODOTTO/ TECHNICAL PRODUCT SHEET

Misurazione consumo energetico <i>Energy consumption measurement</i>	ISO 22041:2019
Indice efficienza energetica (IEE) <i>Energy efficiency index</i>	72.97
Volume netto (lt) <i>Net volume</i>	633,3
Classe climatica <i>Climate class</i>	5
Refrigerante <i>Refrigerant</i>	R452a
GWP	2141
Carica Refrigerante (Kg) <i>Refrigerant charge</i>	1300gr
LwA dB(A)	45
CO2/equivalente <i>CO2 equivalent</i>	Tonn CO2= Kg GAS x GWP / 1000 2.7833
Refrigerazione <i>Refrigeration</i>	MONOBLOCCO VENTILATA
Sbrinamento <i>Defrosting</i>	AUTOMATICO A RESISTENZA
Evaporazione della condensa <i>Condensation evaporation</i>	AUTOMATICA SFRUTTANDO L'ARIA CALDA DI CONDENSAZIONE
Potenza Frigorifera <i>Refrigeration power</i>	T.COND. +45°C / T.ESP. -10°C 724 Watt
Tensioni /Frequenza <i>Voltages / Frequency</i>	230 V 1N / 50 Hz

**CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE E DOTAZIONI STANDARD
CONSTRUCTION CHARACTERISTICS AND STANDARD EQUIPMENT**

Struttura <i>Structure</i>	MONOSCOCCA ANGOLI ARROTONDATI
Materiale <i>Material</i>	AISI304
Spessore isolamento (mm) <i>Insulation thickness (mm)</i>	60
Altezza piedi (mm) <i>Feet height</i>	REGOLABILI 110 / 180 mm
Serratura <i>Door lock</i>	/
Luce <i>Light</i>	/
Griglie <i>Grids</i>	5 pz. DI SERIE
Dimensioni griglie <i>Grid dimensions</i>	600X800
Carico massimo per griglia (kg) <i>Maximun load per grill</i>	30
Altro <i>Other</i>	COMPLETO DI FERMO VENTOLA

DIMENSIONI E PESI
DIMENSIONS AND WEIGHTS

Dimensioni con imballo (cm) <i>Dimensions with packaging</i>	850 x 1060 x 2200
Dimensioni senza imballo (cm) <i>Dimensions without cable (cm)</i>	800 x 1020 x 2030 / 2100
Peso con imballo (Kg) <i>Weight with packaging (Kg)</i>	185
Peso senza imballo (Kg) <i>Weight without packaging (Kg)</i>	179