

BASE REFRIGERATA 0 ÷ +10°C PROFONDITA' 70 CM GN 1/1 CON PIANO

Esterno ed interno in acciaio inox AISI 304. Struttura monoscocca, porte coibentate. Evaporatore ad alette esterno, elettroventilatore. Sbrinamento automatico ad aria. Evaporazione automatica della condensa. Termostato/termometro digitale. Piano monofronte in acciaio inox AISI 304. 3 porte, 2 cassettei.



Carica refrigerante (kg)	0,08	Classe climatica	5 (+40°C, 40% R.H.)
Classe efficienza energetica	D	Consumo energetico, kWh/24h	3,918
Consumo energetico/anno, kWh/a	1430	Indice efficienza energetica	56,05
LWA dB(A)	50	N° cassettei	2
N° porte	3	Potenza frigorifera a -10°C W	560
Refrigerante/GWP	R290/3	Temperatura di funzionamento	0/+10°C
Usò ad alte prestazioni	Questo apparecchio è destinato all'utilizzo a temperature ambiente fino a 40 °C	Volume lordo (lt)	578
Volume utile netto (lt)	298		

Caratteristiche funzionali

- Pannello comandi dotato di termometro - termostato digitale ed interruttore acceso/spento.
- Sbrinamento automatico ad aria.
- Evaporazione automatica della condensa.
- Livello di rumorosità <70 dBA.
- Grado di protezione IP24 degli elementi funzionali.

Caratteristiche costruttive

- Struttura monoscocca con angoli interni arrotondati, sistema di isolamento in poliuretano espanso senza utilizzo di CFC.
- Spessore isolamento: 60 mm.
- Porta, fianchi e cruscotto satinati. Finitura scotchbrite. Finitura interna lucida.
- Gruppo motore estraibile per agevolare le operazioni di pulizia periodica del condensatore. Sistema di circolazione dell'aria ad "U" per garantire massima affidabilità del gruppo motore.
- Porta con sistema di autochiusura per aperture inferiori ai 90°. Maniglia inox integrata, di facile presa.
- Guarnizione magnetica facilmente smontabile.
- Cremagliere in acciaio inox AISI 304 per sostegno griglie/bacinelle, facilmente smontabili.
- Piedi in acciaio inox, regolabili in altezza da 140 mm a 200 mm.
- Evaporatore esterno con trattamento anticorrosione.
- Piano di lavoro 54 mm in acciaio acciaio inox AISI 304, spessore di 12/10. Struttura con pannello idrofugo ed ignifugo per assicurare robustezza ed afonicità.
- In dotazione: 1 coppia di guide inox ed 1 griglia GN 1/1 per ogni vano.

Dati tecnici

Voltaggio	230V 1N~ / 50Hz	Peso netto	171 kg
-----------	-----------------	------------	--------

BASE REFRIGERATA 0 ÷ +10°C PROFONDITA' 70 CM GN 1/1 CON PIANO

Basi refrigerate

5MC2M



<i>Peso lordo</i>	186 kg	<i>Potenza elettrica</i>	0,32 kW
<i>Dimensioni</i>	230x70x90 cm	<i>Imballo</i>	236x76x92 cm

BASE REFRIGERATA 0 ÷ +10°C PROFONDITA' 70 CM GN 1/1 CON PIANO

Basi refrigerate

