

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

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 di lavoro con alzatina. 3 porte.



 ϵ

Carica refrigerante (kg)	0,07	Classe climatica	5 (+40°C, 40% R.H.)
Classe efficienza energetica	С	Consumo energetico, kWh/24h	2,704
Consumo energetico/anno, kWh/a	987	Indice efficienza energetica	41,02
LWA dB(A)	46	N° cassetti	0
N° porte	3	Potenza frigorifera a -10°C W	465
Refrigerante/GWP	R290/3	Temperatura di funzionamento	0/+10°C
Uso ad alte prestazioni	Questo apparecchio è destinato all'utilizzo a temperature ambiente fino a 40 °C	Volume lordo (lt)	434
Volume utile netto (It)	241		

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 e completo di alzatina posteriore altezza 8,5 cm.
 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 136 kg



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

5MBA



Peso lordo	148 kg	Potenza elettrica	0,28 kW
Dimensioni	185x70x98,5 cm	Imballo	192x76x102 cm