

## BASE REFRIGERATA 0 ÷ +10°C PROFONDITA' 60 CM SENZA 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. Struttura priva di piano. 3 porte.



 $\epsilon$ 

Carica refrigerante (kg)	0,07	Classe climatica	5 (+40°C, 40% R.H.)
Classe efficienza energetica	С	Consumo energetico, kWh/24h	2,433
Consumo energetico/anno, kWh/a	888	Indice efficienza energetica	38,21
LWA dB(A)	50	N° cassetti	0
N° porte	3	Potenza frigorifera a -10°C W	465
Profondità a porta aperta (cm)	96	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)	353	Volume utile netto (lt)	209

## 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.
- · In dotazione: 1 coppia di guide inox ed 1 griglia cm 32,5x46 per ogni vano.

Da	ti 1	ec	ni	ci
				٠.

Voltaggio	230V 1N~ / 50Hz	Peso netto	106 kg
Peso lordo	118 kg	Potenza elettrica	0,28 kW



## 5MJB



185x60x84 cm Imballo Dimensioni 189x64,5x100,5 cm