

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

Base refrigerata realizzata con struttura monoscocca interna ed esterna in acciaio inox AISI 304. Evaporatore esterno al vano e motoventilatore. Sbrinamento automatico ad aria. Evaporazione automatica della condensa. Termostato/termometro digitale. Struttura priva di piano. 6 cassetti.



Carica refrigerante (kg)	0,07	Classe climatica	5 (+40°C, 40% R.H.)
Classe efficienza energetica	D	Consumo energetico in 24h, kWh	3,598
Consumo energetico/anno, kW/h	1313	Indice efficienza energetica	58,97
LWA dB(A)	46	N° cassetti	6
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 (lt)	171

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.
- Cassetti ad involucro chiuso con guide a triplo sfilamento per un'estrazione verticale della bacinella.
- Dimensioni dei cassetti inferiori cm 30,5x54,8x19,5 h; Dimensioni dei cassetti superiori cm 30,5x54,8x14,7 h.
- Piedi in acciaio inox, regolabili in altezza da 140 mm a 200 mm.
- Evaporatore esterno con trattamento anticorrosione.

Dati tecnici

Voltaggio	230V 1N~ / 50Hz	Peso netto	143 kg
Peso lordo	155 kg	Potenza elettrica	0,28 kW
Dimensioni	190x70x84 cm	Imballo	192x76x92 cm

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

Basi refrigerate