

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

Struttura monoscocca in acciaio speciale anti-impronta. Isolamento in poliuretano senza CFC, spessore 60 mm. Cremagliere in acciaio inox AISI 304 smontabili. Sbrinamento automatico ad aria. Evaporazione automatica della condensa. In dotazione: 2 guide in acciaio inox AISI 304 + 1 griglia per vano. Termostato/termometro digitali. Piano con alzatina in acciaio inox AISI 304. 2 porte, 4 cassetti.



Carica refrigerante (kg)	0,08	Classe climatica	5 (+40°C, 40% R.H.)
Classe efficienza energetica	D	Consumo energetico, kWh/24h	4,31
Consumo energetico/anno, kWh/a	1573	Indice efficienza energetica	63,18
LWA dB(A)	50	N° cassetti	4
N° porte	2	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)	274		

### 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.
- 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.
- Serratura: optional

### Dati tecnici



# 5VC4A



<i>Voltaggio</i>	230V 1N~ / 50Hz	<i>Peso netto</i>	184 kg
<i>Peso lordo</i>	199 kg	<i>Potenza elettrica</i>	0,32 kW
<i>Dimensioni</i>	230x70x98,5 cm	<i>Imballo</i>	236x76x102 cm

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

