

SKU: 2505296

Forcar

Armadio Frigo Refrigerato Modello G-GN650BTG Porta Vetro



Descrizione

Armadio Frigo Refrigerato Ventilato

L'armadio frigo refrigerato è dotato di **evaporatore posizionato a scomparsa**, soluzione che permette di avere il massimo spazio disponibile all'interno, e di vano motore con fianchi coibentati. Il controllo della temperatura è elettronico, tramite termostato digitale. La resistenza elettrica intorno alla cornice della porta è dedicata all'eliminazione della condensa e lo sbrinamento è automatico con resistenza elettrica e controllo automatico della temperatura di sbrinamento.

Refrigerazione, struttura e funzioni

Le specifiche tecniche indicano l'evaporazione automatica dell'acqua di condensa e l'evaporatore trattato anticorrosione. La porta è dotata di molla di ritorno ed è reversibile, con chiusura a chiave. La guarnizione porta è estraibile senza utensili. È presente la luce interna. La refrigerazione è di tipo ventilata e il gruppo è incorporato. Il fondo ha angoli arrotondati. I pannelli esterni di fondo e schienale sono realizzati in lamiera galvanizzata. I piedini sono in acciaio inox AISI 304 e sono regolabili in altezza.

Dati tecnici e accessori in dotazione

Le dimensioni dell'imballo sono 765 x 855 x 2180 mm e il peso netto è pari a 134 kg. La massima temperatura ambiente di funzionamento è +43°C, con massima umidità ambiente del 60% HR. Il tipo di refrigerante utilizzato è R290. La potenza assorbita è di 500 W e la tensione di alimentazione è 230V/50Hz. La classe energetica indicata è D. Gli accessori in dotazione comprendono numero 3 griglie 2/1 e numero 6 guide.

Specifiche tecniche

- Evaporatore: posizionato a scomparsa per massimo spazio disponibile
- Vano motore: con fianchi coibentati
- Controllo temperatura: elettronico con termostato digitale
- Resistenza elettrica: intorno alla cornice porta per eliminazione della condensa
- Sbrinamento: automatico con resistenza elettrica e controllo automatico della temperatura di sbrinamento
- Evaporazione acqua di condensa: automatica
- Evaporatore: trattato anticorrosione
- Porta: con molla di ritorno e reversibile
- Chiusura porta: con chiave
- Guarnizione porta: estraibile senza utensili
- Luce: interna
- Refrigerazione: ventilata
- Gruppo: incorporato
- Fondo: con angoli arrotondati
- Pannelli esterni fondo e schienale: lamiera galvanizzata
- Piedini: in acciaio inox AISI 304 regolabili in altezza
- Dimensioni imballo: 765 x 855 x 2180 mm
- Peso netto: 134 Kg
- Massima temperatura ambiente: +43°C
- Massima umidità ambiente: 60% HR
- Tipo di refrigerante: R290
- Potenza assorbita: 500 W
- Tensione: 230V / 50Hz
- Classe energetica: D

Accessori in dotazione

- Numero 3 griglie 2/1
- Numero 6 guide

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	201
Capacità LT	650
Lunghezza (cm)	74
Profondità (cm)	83
Temperatura °C	-22 / -18
Tipologia Porte	Porta a Vetro
Model Number for EPREL	G-GN650BTG
Temperatura	Temperatura Negativa