

SKU: AXF350BT

Klimaitalia

Armadio frigo inox ventilato Slim Bassa temperatura Modello AXF350BT



Descrizione

Armadio Frigo Negativo Slim in Acciaio Inox AISI 304

L'armadio frigo negativo con superficie esterna ed interna in **acciaio inox AISI 304** è proposto in versione slim con refrigerazione ventilata. La struttura compatta è pensata per garantire una conservazione efficiente in condizioni di temperatura negativa, mantenendo al tempo stesso robustezza e facilità di igiene.

Refrigerazione e controllo della temperatura

Il sistema di refrigerazione è di tipo ventilato con **raffreddamento tramite evaporatore a soffitto**, caratteristica che consente una distribuzione omogenea del freddo all'interno della cella. Lo

sbrinamento è automatico con resistenza elettrica e il controllo della temperatura è affidato a un termostato elettronico. Il refrigerante utilizzato è R290, con assorbimento pari a 380 W e un consumo di energia di 3,700 kWh/24h.

Struttura, funzioni e dotazioni

La cella interna presenta **angoli arrotondati**, che facilitano le operazioni di pulizia, mentre lo spessore dell'isolamento è di 60 mm. La porta è dotata di chiusura ammortizzata, dispone di chiave e serratura ed è reversibile. L'allestimento interno comprende 3 mensole da 335x530 mm, mentre il posizionamento è garantito da 4 piedi. Il livello di rumorosità è pari a 48 dB e l'alimentazione è prevista con voltaggio 220-240 V e frequenza 50 Hz.

Specifiche tecniche

- Tipologia: armadio frigo negativo versione slim con refrigerazione ventilata
- Superficie esterna ed interna: acciaio inox AISI 304
- Dimensioni interne: cm L 36,4 x P 57 x H 152,3
- Termostato: elettronico
- Rumorosità: 48 dB
- Spessore isolamento: 60 mm
- Sbrinamento: automatico con resistenza elettrica
- Raffreddamento: evaporatore a soffitto
- Chiusura: ammortizzata
- Dotazione sicurezza: chiave e serratura
- Porta: reversibile
- Mensole: 3 pezzi mm 335 x 530
- Piedi: 4
- Voltaggio: 220-240 V
- Frequenza: 50 Hz
- Refrigerante: R290
- Assorbimento: 380 W
- Consumo energia: 3,700 kWh/24h
- Classe energetica: D
- Peso: 110 Kg

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	210
Capacità LT	292
Lunghezza (cm)	48.4

Attributo	Valore
Profondità (cm)	73.5
Temperatura °C	-22/-18
Tipologia Porte	Porta Cieca
Model Number for EPREL	AXF 350 BT
Temperatura	Temperatura Negativa