

SKU: AXF1500TN

Klimaitalia

Armadio frigo refrigerato Modello AXF1500TN In acciaio



Descrizione

Armadio frigo refrigerato Modello AXF1500TN in acciaio

L'armadio frigo refrigerato Modello AXF1500TN è descritto come armadio frigo refrigerato ventilato con superficie esterna ed interna in acciaio inox AISI 304. Questa indicazione definisce chiaramente il materiale utilizzato per la struttura. Il prodotto è proposto come soluzione professionale per la conservazione a temperatura controllata.

Refrigerazione, controllo e funzioni

Tra le specifiche è riportata la presenza di un termostato elettronico, che gestisce il controllo della temperatura. Lo spessore dell'isolamento è indicato in 60 mm e lo sbrinamento è automatico con resistenza elettrica. Il raffreddamento dell'evaporatore avviene a soffitto, come indicato nella descrizione tecnica. L'illuminazione è a LED 220/0,6 W, con chiusura ammortizzata dotata di chiave e

serratura.

Dotazioni, dimensioni e capacità

La dotazione interna comprende 6 mensole da mm 534x650 e 2 mensole da mm 636x660, oltre a 4 piedi riportati in elenco. Il voltaggio è indicato in 220-240 V con frequenza 50 Hz. Il gas refrigerante utilizzato è R290, con assorbimento dichiarato di 320 W e consumo energia di 3,32 kWh/24h. La classe energetica è D e il peso è pari a 195 kg.

Nella scheda tecnica dimensionale sono riportate lunghezza 148 cm, profondità 83 cm e altezza 201 cm. Le caratteristiche tecniche indicano tipologia porte "Porta Cieca", temperatura -2/+8 °C e capacità 1476 litri.

Specifiche tecniche

- Armadio frigo refrigerato ventilato
- Superficie esterna ed interna: acciaio inox AISI 304
- Termostato: elettronico
- Rumorosità: 52 dB
- Spessore isolamento: 60 mm
- Sbrinamento automatico con resistenza elettrica
- Raffreddamento evaporatore: a soffitto
- Illuminazione: LED 220/0,6 W
- Chiusura ammortizzata, dotato di chiave e serratura
- Mensole: 6 mensole mm 534x650 + 2 mensole mm 636x660
- Piedi: 4 piedi
- Voltaggio: 220-240 V
- Frequenza: 50 Hz
- Refrigerante: R290
- Assorbimento: 320 W
- Consumo energia: 3,32 kWh/24h
- Classe energetica: D
- Peso: 195 kg
- Lunghezza: 148 cm
- Profondità: 83 cm
- Altezza: 201 cm
- Tipologia porte: Porta cieca
- Temperatura: -2/+8 °C
- Capacità: 1476 litri

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	201
Capacità LT	1476
Lunghezza (cm)	148
Profondità (cm)	83
Temperatura °C	-2/+8
Tipologia Porte	Porta Cieca
Model Number for EPREL	AXF 1500 TN
Temperatura	Temperatura Positiva