

Kabeljau: 8648

2-türige Edelstahl-Tiefkühltruhe 1400 lt, belüftet -18 -22 °C tropentauglich



Beschreibung

Die zweitürige, belüftete 1400-Liter-Tiefkühltruhe aus Edelstahl hat eine äußere und innere Struktur, die vollständig aus Edelstahl AISI 304 besteht. Der Gefrierschrank ist dank der Füße aus Edelstahl AISI 304 auch in der Höhe verstellbar. Das Innere des Gefrierschranks hat abgerundete Ecken, um die Reinigung zu erleichtern und somit eine praktische und hygienische Nutzung zu ermöglichen. Die Kühlung erfolgt über einen externen Verdampfer mit korrosionsgeschützten Lamellen, um die Oxidation zu verhindern, die bei normalem Betrieb des Gefrierschranks durch die Bildung von Frost/Kondensation entstehen würde.

Die Gefriertruhe arbeitet mit 100%iger Effizienz bis zu einer maximalen Umgebungstemperatur von +43°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60%.

Die Betriebstemperatur ist negativ (-18°C/ -22°C) und kann über ein digitales Thermostat an der Vorderseite, das auch die Abtauung steuert, leicht kontrolliert und reguliert werden.

Im Türrahmen ist eine elektrische Heizung zur Beseitigung von Kondenswasser eingebaut, und die Verdunstung des Kondenswassers erfolgt automatisch.

Der Schrank hat 2 solide Türen mit ergonomischen Griffen, eine leicht abnehmbare Magnetdichtung und ein Schlüsselschloss für das Kühlfach.

Der Gefrierschrank ist ausgestattet mit:

- LED-Innenbeleuchtung;
- 6 GN2/1-Roste;
- 6 Paar Schieber;
- Schlüsselschloss;
- elektrisches Anti-Kondensations-Heizelement.
- tropentauglicher Kompressor

Das Bruttofassungsvermögen des Gefrierschranks beträgt 1400 Liter, während das Nenn- und Nettofassungsvermögen 1300 Liter beträgt.

Abmessungen

Dimensioni esterne	1480x830x2010 mm
Dimensioni interne	1364x702x1401 mm

Datenblatt

Alimentazione	Elektrisch
Capacità	1300 Lt
Classe energetica	D
Compressore	danfoss
Frequenza	50 Hz
Gas refrigerante	R290
Potenza Elettrica	0,78 kW
Refrigerazione	belüftet
Temperatura ambiente massima	43 °C
Temperatura d'esercizio	-18 -22 °C
Termostato	dixell
Voltaggio	230 V

