

**Tiefkühlisch, 2-türig, Aufkantung, Tiefe 700 mm,
-18°C/-22°C, Energieklasse D**

Preis: 1.247,00 € + IVA



Referenz: RE2200BT

Hersteller: Gastrodomus

Kategorie: Tiefkühlische GN 1/1 - T 700 mm

Beschreibung

Tiefkühltsch, 2-türig, Aufkantung, Tiefe 700 mm, -18°C/-22°C, Energieklasse D

Der Tiefkühltsch mit Umluftkühlung ist aus **Edelstahl** AISI304. Die Ecken im Innenraum sind abgerundet, was eine gründliche Reinigung wesentlich erleichtert. Er besitzt eine **praktische Aufkantung auf der Rückseite**.

Da auch die **Rückwand aus Edelstahl** besteht kann er an die Wand gestellt werden. Er hat **höhenverstellbare Füße aus Edelstahl AISI304** (verstellbare Höhe: 115 - 117 mm)

Bei der Umluftkühlung wird die Kälte durch einen korrosionsgeschützten Verdampfer erzeugt, der sich außerhalb der Kammer befindet. Die kalte Luft strömt nicht direkt auf das Produkt.

Das eingebaute Aggregat lässt sich zur Wartung einfach herausnehmen.

Temperaturbereich: -18°C bis -22°C, negativ

Die Temperatur kann dank eines **digitalen Thermostats** ständig reguliert und kontrolliert werden.

Eine **Rahmenheizung** verhindert die Bildung des Kondenswassers. Die **Abtauung erfolgt automatisch** mithilfe eines elektrischen Heizelementes.

Der Tiefkühltsch ist mit **2 Türen** und **1 neutralen Schublade** über dem Motorraum ausgestattet.

Standardausstattung:

- 2 Gitter GN1/1

- 4 Führungsschienen

FOTO REIN INDIKATIV

Eigenschaften

Merkmal	Wert
Außenmaße	B 1360 mm x T 700 mm x H 860/960 mm
Innenmaße	B 902 mm x T 530 mm x H 589 mm
Nettogewicht	111 Kg
Spannung	einphasig - 230 V
Standardausstattung	2 Gitter GN1/1, 4 Führungsschienen
Außenmaterial	Edelstahl - AISI304
Spannung	230 V- 1 P- 50 Hz
Temperatur	- 18 °C/-22 °C
Kühlung	Umluftkühlung
Kältemittel (Gas)	R290
Leistungsverbrauch	470 W
Innere Struktur	Edelstahl - AISI304

Kundenauftrag

Isolierungsstärke	60 mm
Abtauung	elektrisch
Dichtung	entfernbar
Anzahl der Türen	2
Ausführung Tür	Volltür
Tür	Türanschlag nicht wechselbar
Temperatur (+/-)	Negativ
Fassungsvermögen	282 L
Temperaturregelung	elektronisch
Kühleinheit	nicht tropentauglich
Max. Temperatur/Luftfeuchtigkeit	+32°C/55% HR
Energieeffizienzklasse	D
Aufkantung	mit Aufkantung
Tiefe des Kühltisches	700 mm
Kühltisch Typ	Speziell für Tragroste GN1 / 1
Bruttogewicht	149 Kg
Motor	integriert
Baumaterial	Edelstahl
Arbeitsplatte	Ja
Lage des Motors	a destra