

Kühltisch, 4-türig, Tiefe 700 mm, -2°C/+8°C, Energieklasse E

Preis: 1.122,00 € + IVA



Referenz: GA4100TN

Hersteller: Gastrodomus

Kategorie: Kühltische GN1/1 - Tiefe 700

Beschreibung

Kühltisch, 4-türig, Tiefe 700 mm, -2°C/+8°C, Energieklasse E

Der Kühltisch mit Umluftkühlung ist aus **Edelstahl** (auch die Rückwand). Er besitzt höhenverstellbare Edelstahlfüße. Die Ecken im Innenraum sind abgerundet, was eine gründliche Reinigung wesentlich erleichtert.

Bei der **Umluftkühlung** wird die kalte Luft durch einen externen Verdampfer mit korrosionsgeschützten Lamellen erzeugt. Der Tisch verfügt außerdem über eine Kaltluftückführung. Die Kälte wird in eine Hohlraumdecke die mit speziellen Schlitzen versehen ist geleitet was eine gleichmäßige Verteilung der kühlen Luft ermöglicht.

Temperaturbereich: -2°C/+8°C, positiv

Die Temperatur und die Abtaufunktion kann mithilfe eines digitalen Thermostats kontrolliert und reguliert werden.

Eine **Rahmenheizung verhindert die Bildung des Kondenswassers**. Automatische Abtaugung.

Standardausstattung:

- 1 Gitter (530 mm x 325 mm) pro Tür

- 1 paar Führungsschienen pro Tür

Technische Daten:

Höhenverstellbare Füße: 860 - 880 mm (verstellbar:20 mm)

FOTO REIN INDIKATIV

Eigenschaften

Merkmal	Wert
Außenmaße	B 2230 mm x T 700 mm x H 860 mm
Innenmaße	B 1772 mm x T 530 mm x H 589 mm
Nettogewicht	153 Kg
Spannung	einphasig - 230 V
Standardausstattung	1 Gitter (530 mm x 325 mm) pro Tür, 1 paar Führungsschienen pro Tür
Außenmaterial	Edelstahl
Spannung	230 V- 1 P- 50 Hz
Temperatur	-2°C/+8°C
Kühlung	Umluftkühlung
Kältemittel (Gas)	R290
Leistungsverbrauch	350 W
Innere Struktur	Edelstahl
Isolierungsstärke	60 mm
Abtaugung	Über digitalen Thermostat

Kundenauftrag

Anzahl der Türen	4
Ausführung Tür	Volltür
Tür	Türanschlag nicht wechselbar
Temperatur (+/-)	Positiv
Schubladenblock	ohne Schublade
Fassungsvermögen	553 L
Temperaturregelung	digitales Thermostat
Kühleinheit	nicht tropentauglich
Energieeffizienzklasse	D
Aufkantung	ohne Aufkantung
Tiefe des Kühltisches	700 mm
Kühltisch Typ	Speziell für Tragoste GN1 / 1
Motor	integriert
Baumaterial	Edelstahl
Arbeitsplatte	Ja
Lage des Motors	a destra