

Kühltisch mit Spülbecken und Wasserhahn, 4-türig, Tiefe 700 mm, +2°C/+8°C, Motor auf der rechten Seiten, Energieklasse B

Preis: 1.983,00 € + IVA



Hersteller: Gastrodomus

Kategorie: Kühltische mit Spüle

Beschreibung

Kühltisch mit Spülbecken und Wasserhahn, 4-türig, Tiefe 700 mm, +2°C/+8°C, Hahnloch Ø 25 mm

Der Kühltisch ist aus **Edelstahl** (auch die Plattform). Er besitzt höhenverstellbare Füße. Der Innenraum hat abgerundete Ecken, was eine gründliche Reinigung wesentlich erleichtert.

Umluftkühlung

Bei der Umluftkühlung wird die kalte Luft durch einen außerhalb des Kühlraums angeordneten Verdampfer erzeugt und dank Ventilatoren verwirbelt. Ein Gebläse saugt die heiße Luft aus der Kammer, leitet sie zur Abkühlung gegen den Verdampfer und leitet sie dann abgekühlt wieder zurück in die Kammer. Im Inneren herrscht eine trockene Kälte.

Temperatur: positiv, +2°C/+8°C, regulierbar durch einen digitalen Thermostat.

Automatische Abtauung und Beseitigung des Kondenswassers durch eine Rahmenheizung.

Motor und Spülbecken befinden sich auf der rechten Seiten.

Ein Hahnloch (Ø 25 mm) ist schon vorhanden.

STANDARD AUSSTATTUNG:

- 1 Gitter GN1/1 (530mm x 325 mm) pro Tür

- 1 paar Führungsschienen pro Tür

- Wasserhahn (nur kaltes Wasser)

- Überlaufventil

- Ablaufventil

FOTO REIN INDIKATIV

Eigenschaften

Merkmal	Wert
Außenmaße	B 1360 mm x T 700 mm x H 860 mm

Kundenauftrag

Innenmaße	B 902 mm x T 530 mm x H 589 mm
Leistung	0.27 Kw
Nettogewicht	98 Kg
Spannung	einphasig - 230 V
Standardausstattung	1 Gitter (530 mm x 325 mm) pro Tür, 1 paar Führungsschienen pro Tür
Außenmaterial	Edelstahl
Temperatur	+2 °C/ +8 °C
Kühlung	Umluftkühlung
Kältemittel (Gas)	R290
Innere Struktur	Edelstahl
Isolierungsstärke	60 mm
Abtauung	mit digitalem Thermostat
Anzahl der Türen	4
Ausführung Tür	Volltür
Tür	Türanschlag nicht wechselbar
Temperatur (+/-)	Positiv
Maße des Beckens - Spültisch	L 250 mm x H 400 mm x P 250 mm
Schubladenblock	ohne Schublade
Fassungsvermögen	282 L
Temperaturregelung	Con termostato digitale
Kühleinheit	nicht tropentauglich
Energieeffizienzklasse	D
Aufkantung	ohne Aufkantung
Motor	integriert
Baumaterial	Edelstahl
Gasmenge	115 gr
Durchmesser des Hahnlochs	Ø 25 mm
Stromkabel	Stromkabel + Stecker