

**Kühltisch, 2-türig, Tiefe 600 mm, Temperatur -2°C/+8°C,
Energieklasse C**

Preis: 860,00 € + IVA



Referenz: GAS2200TN

Hersteller: Gastrodomus

Kategorie: Kühltische, T 600 mm

Beschreibung

Kühltisch, 2-türig, Tiefe 600 mm, Temperatur -2°C/+8°C, Energieklasse C

Der Kühltisch (einschließlich Rückwand) ist aus **Edelstahl**. Er besitzt **höhenverstellbare Füße und eine praktische Aufkantung**. **Die Ecken im Innenraum sind abgerundet**, was eine gründliche Reinigung wesentlich erleichtert.

Er hat eine **Umluftkühlung**, das heißt, dass die Kälte durch einen externen, gegen Korrosion behandelten Lamellenverdampfer erzeugt wird der sich auf der rechten Seite befindet. Um die Kälte gleichmäßig im gesamten Bereich zu verteilen ist es notwendig, dass sie in eine Zwischendecke geleitet wird, die mit speziellen Schlitzlöcher versehen ist.

Temperaturbereich: -2°C/+8°C (positiv)

Die Temperatur kann dank eines **digitalen Thermostats**, der auch die Abtauung reguliert.

Der Kühltisch ist **tropenfest**. Das heißt, dass das beste Kühlergebnis bei einer Raumtemperatur von höchstens +43°C und bei 60% relativer Luftfeuchtigkeit erzielt wird.

Mithilfe einer **Rahmenheizung** in der Tür wird das Kondenswasser entfernt. Die Verdunstung des Wassers erfolgt automatisch.

STANDARD AUSSTATTUNG:

- 1 Gitter (330 x 430 mm) pro Tür

- 1 Führungsschienen pro Tür

FOTO REIN INDIKATIV

Eigenschaften

Merkmal	Wert
Außenmaße	B 1360 mm x T 600 mm x H 960 mm (860mm + 100 mm Aufkantung)
Innenmaße	B 902 mm x T 430 mm x H 589 mm
Nettogewicht	86 Kg
Spannung	einphasig - 230 V
Standardausstattung	1 Gitter 330 mm x 430 mm und 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	300 W

Kundenauftrag

Innere Struktur	Edelstahl
Isolierungsstärke	60 mm
Abtauung	mithilfe eines digitalen Thermostats
Anzahl der Türen	2
Ausführung Tür	Volltür
Tür	Türanschlag nicht wechselbar
Temperatur (+/-)	Positiv
Schubladenblock	ohne Schublade
Fassungsvermögen	175 L
Temperaturregelung	mithilfe eines digitalen Thermostats
Kühleinheit	tropentauglich
Max. Temperatur/Luftfeuchtigkeit	+43 °C/ 60 %
Energieeffizienzklasse	B
Aufkantung	mit Aufkantung
Tiefe des Kühltisches	600 mm
Kühltisch Typ	standard
Motor	integriert
Baumaterial	Edelstahl
Gasmenge	85 gr
Arbeitsplatte	Ja