

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



**MODELL: GAS2200TN**

### Außenmaße

B 1360 x T 600 x H 960 (860 + 100  
Aufkantung) mm

**860,00 € + IVA**



 Auf Lager verfügbar

<b>Außenmaße</b>	B 1360 mm x T 600 mm x H 960 mm (860mm + 100 mm Aufkantung)
<b>Innenmaße</b>	B 902 mm x T 430 mm x H 589 mm
<b>Tiefe des Kühltisches</b>	600 mm
<b>Nettogewicht</b>	86 Kg
<b>Spannung</b>	einphasig - 230 V
<b>Spannung</b>	230 V- 1 P- 50 Hz
<b>Temperatur</b>	-2°C/+8°C
<b>Kältemittel (Gas)</b>	R290
<b>Leistungsverbrauch</b>	300 W
<b>Isolierungsstärke</b>	60 mm
<b>Anzahl der Türen</b>	2
<b>Fassungsvermögen</b>	175 L
<b>Max. Temperatur/Luftfeuchtigkeit</b>	+43 °C/ 60 %
<b>Energieeffizienzklasse</b>	B
<b>Gasmenge</b>	85 gr

<b>Disponibilität</b>	Disponibile a Magazzino
<b>Standardausstattung</b>	1 Gitter 330 mm x 430 m und 1 Paar Führungsschienen pro Tür.
<b>Außenmaterial</b>	Edelstahl
<b>Kühlung</b>	Umluftkühlung
<b>Innere Struktur</b>	Edelstahl
<b>Abtauung</b>	mithilfe eines digitalen Thermostats
<b>Ausführung Tür</b>	Volltür
<b>Tür</b>	Türanschlag nicht wechselbar
<b>Schubladenblock</b>	ohne Schublade
<b>Temperaturregelung</b>	mithilfe eines digitalen Thermostats
<b>Kühleinheit</b>	tropentauglich
<b>Aufkantung</b>	mit Aufkantung
<b>Kühltisch Typ</b>	standard
<b>Motor</b>	integriert
<b>Baumaterial</b>	Edelstahl

Temperatur ( +/- )

Positiv

## 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 Schlitze 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