



Kühlschrank (1400 Liter), Edelstahl, Umluftkühlung, 2-türig, Temperatur 0°C /+10°C, Energieklasse G

MODELL: CHILL140TN

Außenmaße

B 1440 x T 815 x H 2080 mm

2.102,00 € + IVA



 **Prodotto in 10/15 gg**

Außenmaße	B 1440 mm x T 815 mm x H 2080 mm
Leistung	0,32 KW
Nettogewicht	173 kg
Spannung	einphasig - 230 V
Temperatur	0 °C/ 10 °C
Kältemittel (Gas)	R290
Isolierungsstärke	60 mm
Anzahl der Türen	2
Fassungsvermögen	1400 l
Kategorie	1400 Liter
Max. Temperatur/Luftfeuchtigkeit	+40°C / 40% HR
Energieeffizienzklasse	C
Temperatur (+/-)	Positiv
Standardausstattung	6 GN2/1 Kühlschrankgitter aus Polyethylen (650 mm x 530 mm), 12 Auflageschienen aus Edelstahl

Stromkabel	Stromkabel + Stecker
Systemsteuerung	digital
Kühlung	Umluftkühlung
Innere Struktur	Edelstahl
Abtauung	automatisch
Ausführung Tür	Volltür
Tür	Türanschlag wechselbar
Verschlussart	selbstschließend
Kühleinheit	tropentauglich
Struktur des Kühlschranks	aus Edelstahl
Art des Kühlschranks	Standard
Klimaklasse	5
Motor	integriert

Beschreibung

Kühlschrank (1400 Liter), Edelstahl, Umluftkühlung, 2-türig, Temperatur 0°C /+10°C, Energieklasse G

Der robuste und elegante Kühlschrank mit **Umluftkühlung** und **2 Volltüren** eignet sich hervorragend für den Gebrauch in der Gastronomie.

Er hat ein **Fassungsvermögen von 1400 Liter** und die Temperatur liegt im positiven Bereich (**0°C/+10°C**)

Er besitzt **2 sich automatisch schließenden Türen mit Magnetdichtung. Die Türansläge sind wechselbar.** Außerdem besitzt er ein **Panel, eine digitale Steuerung und einen EIN/AUS-Schalter.** Er hat **höhenverstellbare Edelstahlfüßen und kompakte Griffe.**

Im Lieferumfang sind 6 Kühlschrankgitter (650 x 530 mm) und die dazugehörigen Auflageschienen enthalten.

Bei der **Umluftkühlung** wird die vom externen Verdampfer abgekühlte Luft mit einem Ventilator in den Innenraum geblasen und verteilt.

Das Kühlaggregat ist **tropenfest.** Der Kompressor sorgt bei einer **Raumtemperatur von bis zu +32°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50 % HR** für ein perfektes Kühlergebnis.

Die **60 mm dicke Isolierung** ist aus hochdruckgespritztem Polyurethan – FCKW/HFCKW-frei.

Die **Abtauung erfolgt automatisch** und eine Wärmetauscher-Edelstahlspirale sorgt für die Verdunstung des Kondenswassers.

Der Kühlschrank ist aus **rostfreien Edelstahl und die Rück-, die Ober- und die Unterseite aus verzinktem Stahlblech.** Faktoren die eine Garantie für Robustheit und Hygiene sind.

Die Ecken im Innenraum sind abgerundet, was eine gründliche Reinigung wesentlich erleichtert.

Standardausstattung:

6 GN2/1 Kühlschrankgitter aus Polyethylen (650 mm x 530 mm),

12 Auflageschienen aus Edelstahl

Für einen einwandfreien Betrieb ist es ratsam den Kondensator regelmäßig zu reinigen.

Aufgrund seiner Maße findet man den Kühlschrank mit Umluftkühlung in der Kategorie „Kühlschränke / 1400 Liter“.

FOTO REIN INDIKATIV