

Kunde	Menge	
	80	
Projekt	Lage	

#### Tiefkühltisch Snack GN 3 Türen

Modell: TS16/1BR-490 Cod: T10390000404



## **Technische Daten**

Arbeitsplatte:	Ohne Arbeitsplatte
Bruttokapazität:	278 lt
Betriebstemperatur:	-15°-22°C
Externe Kälteanlage:	Zentralkühlung
Kältemittel:	R452a (GWP=2.141)
Abtauung:	Elektrisch
Korpushohe:	490 mm
Ventil:	Standardmäßig mit Magnetventil geliefert
Außenmaße:	1600×680×590 mm
Verpackungsabmessungen:	1875×800×998 mm
Netto- / Bruttogewicht:	85 Kg / 95 Kg
Netto / Brutto-Volumen:	158 lt / 278 lt
Spannung/Frequenz:	220-240 V - 50-60 Hz
Max. Stromaufnahme:	920W - 4,2A
Kälteleistung:	540 W*
*:	VT30°C Kond. +55°C

Tiefkühltisch Snack 3 Türen, Länge 1600 mm, Korpushöhe 490 mm, ohne Arbeitsplatte. Zentralgekühltes Kühlaggregat, Klimaklasse 5 heavy duty und Kältemittelgas R452a. Temperaturbereich -15°-22°C mit ventilierter Kühlung. Standardausrüstung: 1 Kunststoffbeschichteter Tragrost GN1/1. Jeder Bereich kann mit kühlbarem Schubladenteil 1/1, 1/2+1/2 ausgestattet werden. Korrosionsgeschützter Verdampfer und elektrische-Abtauung. 60 mm Isolierung - $HFO\ mit\ hoher\ D\"{a}mmle istung\ und\ geringer\ Umweltbelastung\ (FCKW-,\ HFCKW-,$ FKW-frei). Griff aus Edelstahl AISI 304 und magnetische Dreikammer-Türdichtung, leicht austauschbar. Umdrehbar, selbstschließende Türöffnung mit 105°-Anschlag. Innen/außen sowie rückseitig aus CNS nach DIN 1.4301. Abgerundete Innenecken für einfache Reinigung. Der verstärkte, modulare Unterbau aus kolaminiertem Stahl ermöglicht eine Installation auf Rädern, Füßen,  $mobilen\ oder\ gemauerten\ Sockeln.\ FSS-Fast\ Service\ System-austauschbares$ Kühlmittelsystem für für schnelle und einfache Wartung. Vorbereitet für den Anschluss an Cosmo - wi-fi Fernüberwachungssystem - und ModBus/RTU Rs485 Anschluss.

### Eigenschaften

Standardausrustung:	3 Auflageschienen, 3 kunststoffbeschichtete GN1/1 Roste
Kontrolle:	Elektronik, Anzeige bündig mit dem Panel
Türen:	3 Türen, selbstschließend, umsteuerbar mit 105° Anschlag
Türdichtung:	Magnetisch, dreikammerig und leicht austauschbar
Isolierung:	60 mm Dicke - FCKW/HCKW-frei
Ausfuhrung Innen/Außen:	Außenbereich innen und hinten aus CNS nach DIN 1.4301. Boden aus kolaminiertem Stahl.
Innenecken:	Abgerundet für einfache Reinigung und maximale Hygiene
Griff:	CNS nach DIN 1.4301, 2 mm stark
Führung und Gleitschienen:	CNS nach DIN 1.4301
Füße:	Aus Edelstahl AISI 304, Höhenverstellbare 100/150 mm
Cosmo:	Vorbereitet für den Anschluss an Cosmo Hub

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.



#### Zubehör und Ausführungen

Schubladenblock 1/1
Schubladenblock 1/2
I-Fach mit speziellen Abmessungen
Schubladenblock 1/1
Schubladenblock 1/2
I-Fach links
Gemeinsames I-Fach
I-Fach mit speziellen Abmessungen
I-Fach links
Kühltisch ohne I-Fach
Schlösser mit Schlüssel für Schubladenblock $1/1$
Gemeinsames I-Fach
Kühltisch ohne I-Fach
Schlösser mit Schlüssel für Schubladenblock $1/2$
Pulverbeschichtung mit RAL Farbe
Schlösser mit Schlüssel für Schubladenblock $1/1$
Schlösser mit Schlüssel für Schubladenblock $1/2$
Alimentazione frequenza 60Hz
Andere Speisungen

Vorrauss Kälteanla	setzung für den Anschluss an die CO2- age
Alimenta	azione frequenza 60Hz
Andere S	Speisungen
Verflüssi	gungssätze NT2178GK für Z.K.
Höherer	Fuß H 145/195 mm
Kit 4 CN	S Drehrollen mit Bremse h 128 mm
Zwische	nstege für Schublade GN
Kit Behä 150 mm	lter GN1/2 + Deckel für Schublade,H
Kit Behä 150 mm	lter GN1/3 + Deckel für Schublade, H
Flaschen für Roste	fläche aus CNS, Verkleidung aus CNS e 350
Roste GI	N1/1 aus CNS
Kunststo	offbeschichteter Tragrost GN1/1
Auflages	chienen Typ C 505 mm
Schnitts	telle RS485
Cosmo k	Kabelanschluss-Set
Cosmo V	ViFi-Anschluss-Set

Abnehmbarer Sockel GN H 100 mm 3TR Abnehmbarer Sockel GN H 150 mm 3TR

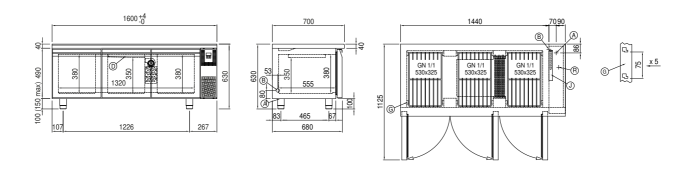
### Technische Details Kälteaggregat

Spannung/Frequenz:	220-240 V - 50 Hz
Assorbimento Unità Remota:	650W - 3,0A
Kältemittel:	R452A
Bruttogewicht:	25,7 Kg
Außenmaße:	500×330×295 mm
Röhreförderleistung:	Ø 3/8"
Gasröhre Austritt Röhreansaugung:	Ø 3/8"
Verpackungsabmessungen:	540×345×310 mm
Kälteleistung:	VT30°C Kond. +55°C

### Cosmo - Wi-Fi Kontroll system

Cosmo ist die exklusive Wi-Fi-Technologie von The Nice Kitchen, mit der Coldline-, Modular- und Nevo-Geräte über ein Smartphone verbunden und überwacht werden können. Der Tisch, der mit dem Cosmo-Kit über ein Kabel mit einem Cosmo-Hub (MODI, VISION, THAW.PRO, LEVTRONIC, QUBI) oder mit der Cosmo-Kit Wi-Fi angeschlossen ist, kann mit der CosmoApp überwacht werden, um im Falle eines abnormalen Betriebs Warnungen zu erhalten.

# Technische Zeichnung



In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.