

Kunde	Menge
Projekt	Lage

Tiefkühltisch Master GN 4 Türen

Modell: TA21/1BR-660 Cod: T10412000403



Technische Daten Eigenscha

Arbeitsplatte:	Mit Arbeitsplatte und Aufkantung
Bruttokapazität:	549 lt
Betriebstemperatur:	-15°-22°C
Externe Kälteanlage:	Zentralkühlung
Kältemittel:	R452a (GWP=2.141)
Abtauung:	Elektrisch
Korpushohe:	660 mm
Ventil:	Standardmäßig mit Magnetventil geliefert
Außenmaße:	2050×700×900 mm
Verpackungsabmessungen:	2355×800×998 mm
Netto- / Bruttogewicht:	163 Kg / 173 Kg
Netto / Brutto-Volumen:	331 lt / 549 lt
Spannung/Frequenz:	220-240 V - 50-60 Hz
Max. Stromaufnahme:	970W - 4,4A
Kälteleistung:	646 W*
*:	VT30°C Kond. +55°C

Eigenschaften	
Standardausrustung:	4 Auflageschienen, 4 kunststoffbeschichtete GN1/1 Roste
Kontrolle:	Elektronik, Anzeige bündig mit dem Panel
Türen:	4 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

Vorbereitet für den Anschluss an Cosmo Hub

Tiefkühltisch Master 4 Türen, Korpushöhe 660 mm, Arbeitsplatte mit Aufkantung. Zentralgekühltes Kühlaggregat, Klimaklasse 5 heavy duty und Kältemittelgas

Standardausrüstung: 1 Kunststoffbeschichteter Tragrost GN1/1. Jeder Bereich kann mit kühlbarem Schubladenteil 1/2+1/2, 1/3+2/3, 1/3+1/3+1/3 ausgestattet werden. Korrosionsgeschützter Verdampfer und elektrische-Abtauung. 60 mm

Isolierung - HFO mit hoher Dämmleistung 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

R452a. Temperaturbereich -15°-22°C mit ventilierter Kühlung.

Anschluss.

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 previouly or subsequently sold.

Cosmo:



Zubehör und Ausführungen

Schubladenblock 1/2
Schubladenblock 1/3
Schubladenblock 1/3 + 2/3
Spezielle Korpushöhen 650 mm
Spezielle Korpushöhen 700 mm
Spezielle Korpushöhen 750 mm
I-Fach links
Gemeinsames I-Fach
Kühltisch ohne I-Fach
Schlösser mit Schlüssel für Schubladenblock 1/2
Schlösser mit Schlüssel für Schubladenblock 1/3
Schlösser mit Schlüssel für Schubladenblock $1/3 + 2/3$
LED Beleuchtung
Pulverbeschichtung mit RAL Farbe
Vorraussetzung für den Anschluss an die CO2- Kälteanlage
Alimentazione frequenza 60Hz
Andere Speisungen

Hygie	neausführung H3
Arbei	tsplatte aus Granit
Arbei	tsplatte aus Granit mit Aufkantung
Verflü	issigungssätze NT2180GK für Z.K.
Abnel	hmbarer Sockel GN H 100 mm 4TR
Abnel	hmbarer Sockel GN H 150 mm 4TR
Höhe	rer Fuß H 145/195 mm
Kit 6	CNS Drehrollen mit Bremse h 128 mm
Cosm	o Kabelanschluss-Set
Cosm	o WiFi-Anschluss-Set
Zwisc	henstege für Schublade GN
Kit Be 150 m	ehälter GN1/2 + Deckel für Schublade,H nm
Kit Be 150 m	ehälter GN1/3 + Deckel für Schublade, H nm
	nenfläche aus CNS, Verkleidung aus CNS oste 350
Roste	GN1/1 aus CNS
Kunst	stoffbeschichteter Tragrost GN1/1
Auflag	geschienen Typ C 505 mm

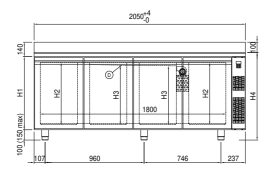
Technische Details Kälteaggregat

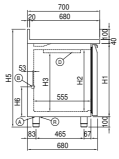
Spannung/Frequenz:	220-240 V - 50 Hz
Assorbimento Unità Remota:	840W - 3,8A
Kältemittel:	R452A
Bruttogewicht:	30,2 Kg
Außenmaße:	500×330×295 mm
Röhreförderleistung:	Ø 3/8"
Gasröhre Austritt Röhreansaugung:	Ø 3/8"
Verpackungsabmessungen:	540×345×310 mm
Kälteleistung:	VT30°C Kond. +55°C

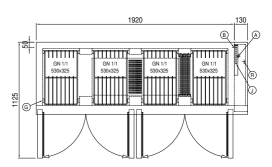
Cosmo - Wi-Fi Kontroll system

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







A: Stromanschluss

: Tauwasserablauf

J:

: Luftstrom Diffusor

G: Stellleisten Steigung

Automatische Tauwasserverdunstung R: Gasrohr-Austritt

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.