

Kunde \_\_\_\_\_ Menge \_\_\_\_\_  
 Projekt \_\_\_\_\_ Lage \_\_\_\_\_

## Tiefkühltsche Snack GN 2 Türen

Modell: TP12/1M-490

Cod: T10281000204

Tavolo refrigerato Snack con piano, Plug-In, 2 porte lunghezza 1200 mm con altezza corpo tavolo 490 mm, classe energetica A, classe climatica 5 heavy duty e gas refrigerante ecologico R290. Completo di 1 griglia GN1/1, configurabile con cassettiere 1/1, 1/2+1/2. Range di temperatura -2°+8°C con refrigerazione ventilata. Struttura con isolamento 60 mm. Interno/esterno in acciaio inox AISI 304 compreso schiena esterna, fondo esterno in acciaio colaminato. Realizzato con tecnologia FSS - Fast Service System - per un service facile e veloce. Predisposto per collegamento a sistema di supervisione remoto.



### Technische Daten

Arbeitsplatte:	Mit Arbeitsplatte
Betriebstemperatur:	-2°+8°C
Externe Kälteanlage:	Steckerfertig
Energieeffizienzklasse:	A
Energieeffizienzindex:	19,9
Jährliche Energieverbrauch:	409 kW/h annum
Verbrauch 24h:	1,121 kW/h/24h
Klimaklasse:	5
Kältemittel:	R290
Kältemittelfüllung:	--
Abtauung:	Heißgas
Korpushöhe:	490 mm
Ventil:	Magnetventil als Standard geliefert
Außenmaße:	1200×700×630 mm
Verpackungsabmessungen:	1395×800×998 mm
Spannung/Frequenz:	220-240 V - 50 Hz
Kälteleistung:	406 W*
*:	VT -10°C Kond. +55°C

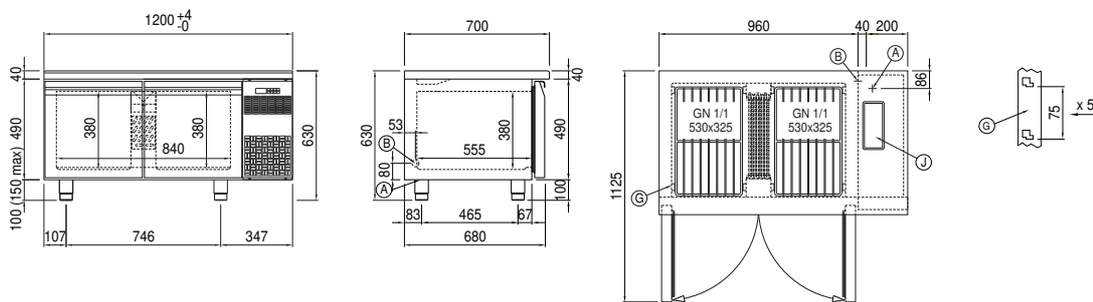
### Eigenschaften

Standardausrüstung:	2 Auflageschienen, 2 kunststoffbeschichtete GN1/1 Roste
Kontrolle:	Elektronik, Anzeige bündig mit dem Panel
Türen:	2 Türen, selbstschließend, umsteuerbar mit 105° Anschlag
Türdichtung:	Magnetisch, dreikammerig und leicht austauschbar
Isolierung:	Dicke 60 mm - ohne FCKW
Ausführung Innen/Außen:	Außenbereich innen und hinten aus CNS nach DIN 1.4301. Sockel aus kolaminierem 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 CNS nach DIN 1.4301, höhenverstellbar 100-150 mm
Cosmo:	Vorbereitet für den Anschluss an Cosmo Hub

### Cosmo - Wi-Fi Kontroll system

Cosmo ist die Wi-Fi-Technologie, die es Ihnen ermöglicht, Coldline-Geräte über Ihr Smartphone anzuschließen und zu überwachen. Schließen Sie Snack-Kühltsche an einen Cosmo-Hub (MODI, VISION oder LEVTRONIC) an, und von der App aus können Sie die Betriebsbedingungen jeder Maschine überprüfen und im Falle eines abnormalen Betriebs Warnmeldungen erhalten.

### Technische Zeichnung



- A: Stromanschluss                      B: Tauwasserablauf                      G: Stelleisten Steigung
- J: Automatische  
Tauwasserverdunstung