

Kunde \_\_\_\_\_ Menge \_\_\_\_\_

Projekt \_\_\_\_\_ Lage \_\_\_\_\_

## Kühltische Pastry EN60x40 1 Tür

Modell: TA09/1MJR-760

Cod: T20112000202



### Technische Daten

<b>Arbeitsplatte:</b>	Mit Arbeitsplatte und Aufkantung
<b>Bruttokapazität:</b>	185 lt
<b>Betriebstemperatur:</b>	-2°+8°C
<b>Externe Kälteanlage:</b>	Zentralkühlung
<b>Kältemittel:</b>	R452a
<b>Abtauung:</b>	Elektrisch
<b>Korpushöhe:</b>	760 mm
<b>Ventil:</b>	Standardmäßig mit Magnetventil geliefert
<b>Außenmaße:</b>	755×800×1000 mm
<b>Verpackungsabmessungen:</b>	990×900×998 mm
<b>Bruttogewicht:</b>	88 Kg
<b>Spannung/Frequenz:</b>	220-240 V - 50-60 Hz
<b>Nennleistung:</b>	710 W
<b>Absorbierter Strom:</b>	3,2 A
<b>Kälteleistung:</b>	368 W*

### Eigenschaften

<b>Standardausrüstung:</b>	4 Auflageschienen EN60x40
<b>Kontrolle:</b>	Elektronik, Anzeige bündig mit dem Panel
<b>Türen:</b>	1 Tür, selbstschließend, umkehrbar mit 105° Anschlag
<b>Türdichtung:</b>	Magnetisch, dreikammerig und leicht austauschbar
<b>Isolierung:</b>	60 mm Dicke - FCKW/HCKW-frei
<b>Ausführung Innen/Außen:</b>	Außenbereich innen und hinten aus CNS nach DIN 1.4301. Sockel aus kolaminiertem Stahl.
<b>Innenecken:</b>	Abgerundet für einfache Reinigung und maximale Hygiene
<b>Griff:</b>	CNS nach DIN 1.4301, 2 mm stark
<b>Führung und Gleitschienen:</b>	CNS nach DIN 1.4301
<b>Füße:</b>	Aus Edelstahl AISI 304, Höhenverstellbare 100/150 mm
<b>Cosmo:</b>	Vorbereitet für den Anschluss an Cosmo Hub

## Zubehör und Ausführungen

Schubladenblock 1/2	Arbeitsplatte aus Granit
Schubladenblock 1/3	Arbeitsplatte aus Granit mit Aufkantung
Schubladenblock 1/3 + 2/3	Verflüssigungssätze EMT6144GK für Z.K.
I-Fach links	Höherer Fuß H 145/195 mm
Gemeinsames I-Fach	Kit 4 CNS Drehrollen mit Bremse h 128 mm
Kühltisch ohne I-Fach	Alu-Kuchenblech EN60x40 H 20 mm
Schlösser mit Schlüssel für Schubladenblock 1/2	Roste EN60x40 aus CNS
Schlösser mit Schlüssel für Schubladenblock 1/3	Kunststoffbeschichteter Tragrost EN60x40
Schlösser mit Schlüssel für Schubladenblock 1/3 + 2/3	Auflageschienen Typ L 605 mm
Pulverbeschichtung mit RAL Farbe	Ventil für R134a
Edelstahlverdampfer	Schnittstelle RS485
Vorraussetzung für den Anschluss an die CO <sub>2</sub> -Kälteanlage	Cosmo Kabelanschluss-Set
Alimentazione frequenza 60Hz	Abnehmbarer Sockel EN H 50 mm 1TR
Andere Speisungen	Abnehmbarer Sockel EN H 100 mm 1TR
Hygieneausführung H3	Abnehmbarer Sockel EN H 150 mm 1TR

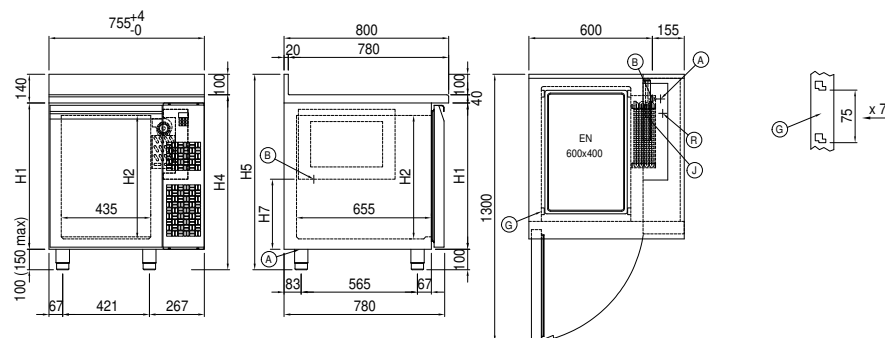
## Technische Details Kälteaggregat

<b>Spannung/Frequenz:</b>	220-240V - 50 Hz
<b>Kältemittel:</b>	R404-R452
<b>Bruttogewicht:</b>	17 Kg
<b>Außenmaße:</b>	450x300x270 mm
<b>Verpackungsabmessungen:</b>	470x330x300 mm
<b>Kälteleistung:</b>	VT. -10°C Kond. +55°C

### Cosmo - Wi-Fi Kontroll system

Cosmo è la tecnologia wi-fi che permette di connettere e monitorare da smartphone gli apparecchi Coldline. Collega i tavoli Pastry ad un Cosmo hub (MODI, VISION o LEVTRONIC) e dall'app potrai controllare le condizioni di funzionamento di ogni macchina e ricevere alert in caso di funzionamento anomalo.

## Technische Zeichnung



<b>A:</b> Stromanschluss	<b>B:</b> Tauwasserablauf	<b>G:</b> Stelleisten Steigung
<b>J:</b> Automatische Tauwasserverdunstung	<b>R:</b> Gasrohr-Austritt	