

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

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

## Kühltische Pastry EN60x40 2 Türen

Modell: TA13/1MJR-710

Cod: T20212000201



### Technische Daten

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Arbeitsplatte:</b>          | Mit Arbeitsplatte und Aufkantung         |
| <b>Bruttokapazität:</b>        | 389 lt                                   |
| <b>Betriebstemperatur:</b>     | -2°+8°C                                  |
| <b>Externe Kälteanlage:</b>    | Zentralkühlung                           |
| <b>Kältemittel:</b>            | R452a                                    |
| <b>Abtauung:</b>               | Elektrisch                               |
| <b>Korpushöhe:</b>             | 710 mm                                   |
| <b>Ventil:</b>                 | Standardmäßig mit Magnetventil geliefert |
| <b>Außenmaße:</b>              | 1240×800×950 mm                          |
| <b>Verpackungsabmessungen:</b> | 1545×900×998 mm                          |
| <b>Bruttogewicht:</b>          | 120 Kg                                   |
| <b>Spannung/Frequenz:</b>      | 220-240 V - 50-60 Hz                     |
| <b>Nennleistung:</b>           | 810 W                                    |
| <b>Absorbierter Strom:</b>     | 3,7 A                                    |
| <b>Kälteleistung:</b>          | 519 W*                                   |

### Eigenschaften

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Standardausrüstung:</b>        | 8 Auflageschienen EN60x40  |
| <b>Kontrolle:</b>                 | Elektronik, Anzeige bündig mit dem Panel   |
| <b>Türen:</b>                     | 2 Türen, selbstschließend, umsteuerbar 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 EMT6165GK 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 CO2-Kälteanlage | Cosmo Kabelanschluss-Set                 |
| Alimentazione frequenza 60Hz                            | Abnehmbarer Sockel EN H 50 mm 2TR        |
| Andere Speisungen                                       | Abnehmbarer Sockel EN H 100 mm 2TR       |
| Hygieneausführung H3                                    | Abnehmbarer Sockel EN H 150 mm 2TR       |

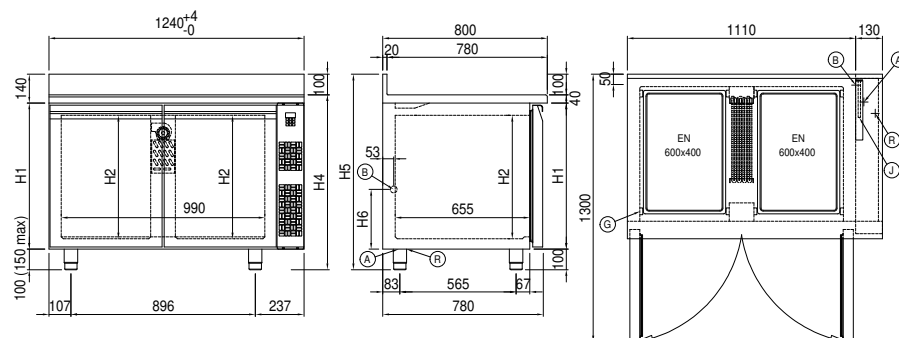
## Technische Details Kälteaggregat

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| <b>Spannung/Frequenz:</b>      | 220-240 V - 50 Hz     |
| <b>Kältemittel:</b>            | R452A                 |
| <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 |           |                      |