

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

## Kühltisch Pastry EN60x40 1 Tür

Modell: TP09/1MJ-660

Cod: T20101000203

Kühltisch Pastry 1 Tür, Korpushöhe 660 mm, mit Arbeitsplatte. Steckerfertiges Kühlaggregat, Energieklasse B, Klimaklasse 5 heavy duty und umweltfreundliches Kältemittelgas R290. Temperaturbereich -2°+8°C mit ventilierter Kühlung. Standardausrüstung: 4 Auflageschienen für EN60x40 Roste. 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 heißgas-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 schnelle und einfache Wartung. Vorbereitet für den Anschluss an Cosmo - wi-fi Fernüberwachungssystem - und ModBus/RTU Rs485 Anschluss.



### Technische Daten

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Arbeitsplatte:              | Mit Arbeitsplatte                        |
| Bruttokapazität:            | 157 lt                                   |
| Betriebstemperatur:         | -2°+8°C                                  |
| Externe Kälteanlage:        | Steckerfertig                            |
| Energieeffizienzklasse:     | B  |
| Energieeffizienzindex:      | 27,7                                     |
| Jährliche Energieverbrauch: | 578 kW/h annum                           |
| Verbrauch 24h:              | 1,584 kW/h/24h                           |
| Klimaklasse:                | 5  |
| Kältemittel:                | R290 (GWP=3)                             |
| Abtauung:                   | Heißgas                                  |
| Korpushöhe:                 | 660 mm                                   |
| Ventil:                     | Standardmäßig mit Magnetventil geliefert |
| Außenmaße:                  | 895×800×800 mm                           |
| Verpackungsabmessungen:     | 990×900×998 mm                           |
| Netto- / Bruttogewicht:     | 98 Kg / 108 Kg                           |
| Netto / Brutto-Volumen:     | 115 lt / 157 lt                          |
| Spannung/Frequenz:          | 220-240 V - 50 Hz                        |
| Max. Stromaufnahme:         | 250W - 1,15A                             |
| Kälteleistung:              | 406 W*                                   |
| *:                          | VT. -10°C Kond. +55°C                    |

### Eigenschaften

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Standardausrüstung:        | 4 Auflageschienen EN60x40   |
| Kontrolle:                 | Elektronik, Anzeige bündig mit dem Panel  |
| Türen:                     | 1 Tür, selbstschließend, umkehrbar mit 105° Anschlag                                  |
| Türdichtung:               | Magnetisch, dreikammerig und leicht austauschbar                                      |
| Isolierung:                | 60 mm Dicke - FCKW/HCKW-frei  |
| Ausführung 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  |

