



TPICE 1200

NEW

**TEPP ICE CORNER
Modell TPICE 2600**

- Material: (Gehäuse) Edelstahl, (Arbeitsplatte) Agglomerierter Sandstein, weiß
Höhe 30 mm
- Spritzschutzscheibe aus Plexiglas
- Digitales Steuerungspanel mit Zeitschaltuhr
- Kühltablett 0/+8 °C (B 1600 x T 450 x H 700 mm)
- 1 Edelstahl Deckel für TEPP-ICE Fläche
- 3 Schubladen
- 6 x 1/9 GN Behälter mit Deckel, H 65 mm
- 1 Behälter für Spachtel
- 6 Rollen mit Feststellbremse
- 2 Stunden Vorlaufzeit zum Erreichen der Arbeitstemperatur von -28 °C (bei einer Umgebungstemperatur von +25 °C)
boosted cold distribution system
- Kältemittel: R404a (GWP 3922), 1300 g, 5,099 t CO₂-Ä.

**TEPP ICE CORNER
Modell TPICE 2600**

- Material: (housing) stainless steel, (work top) agglomerated sandstone, white
height 30 mm
- Plexiglass for protection
- Digital controlling panel with pre-programmed timer
- Refrigerated table 0/+8 °C, W 1600 x D 450 x H 700 mm
- 1 stainless steel lid for TEPP-ICE
- 3 drawers
- 6 x 1/9 GN basins with lid on the top, height 65 mm
- 1 container for spatulas
- 6 wheels with brakes
- 2 hours to reach a -28 °C temperature starting from an outside temperature of +25 °C
(boosted cold distribution system)
- Refrigerant: R404a (GWP 3922), 1300 g, 5,099 t CO₂ E

230 V – 50 Hz – 1,23 kW 340 0/-38°C

TEPP-ICE B 610 x T 560 mm
Außen Extern. B 2600 x T 750 x H (850 / 1350) mm

TPICE 2600

Bestell Nr. Order No. 423-4555
EAN Code 4017337 034864