

Pizza-Kühltisch aus Edelstahl

Österreich | Deutschland | Italien | Frankreich | Spanien | Portugal | Griechenland | Türkei | Belgien | Niederlande | Schweiz | Österreich



Abb.: Esta PIZ 900

- ★ 3-seitig eingeschäumte Verdampfer!
- ★ Ausschnitt zur Aufnahme von sechs GN 1/6 Behältern, mit Abdeckung
- ★ Arbeitsfläche aus Granit
- ★ Tropikalisiertes Aggregat gewährleistet schnelle und sichere Kühlung auch bei Umgebungstemperaturen bis 40°C

Technische Daten

| Modell | PIZ 900 |
|--------------------------------|-----------|
| Material außen | Edelstahl |
| Material innen | Edelstahl |
| Arbeitsplatte | Granit |
| <i>Außenmaße</i> | |
| Breite [mm] | 900 |
| Tiefe [mm] | 700 |
| Höhe inkl. Aufsatz [mm] | 1100 |
| <i>Innenmaße</i> | |
| Breite [mm] | 830 |
| Tiefe [mm] | 510 |
| Nettoinhalt [l] | 260 |
| Anzahl Roste | 2 |
| Roste Auflagefläche B x T [mm] | 530 x 325 |
| Temperaturbereich [°C] | +2 / +10 |
| Energieverbrauch [kWh/24h] | 3,2 |
| Leistungsaufnahme Licht [W] | 184 |
| Kälteleistung [W] | 340 |
| Netzspannung [V/Hz] | 230 / 50 |
| Kältemittel (FCKW-frei) | R 134a |
| Klimaklasse | 4+ |

Ausführung:

- ✓ Steckerfertig
- ✓ Edelstahl AISI 304 außen und innen
- ✓ Arbeitsplatte aus Granit
- ✓ Ausschnitt zur Aufnahme von sechs GN 1/6 Behältern, mit Abdeckung
- ✓ 3-seitig eingeschäumter Verdampfer
- ✓ Abgerundete Innenkanten und Böden
- ✓ Statische Kühlung mit Innenventilation
- ✓ Maschinenraum in Unterbau
- ✓ Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- ✓ 2 Türen mit automatischer Türschließung
- ✓ Je Tür 1 Rost GN 1/1 530 x 325 mm, plastifiziert
- ✓ Elektronischer Regler mit digitaler Temperaturanzeige
- ✓ Stellfüße
- ✓ Gemäß HACCP
- ✓ Kältemittel FCKW- und FKW-frei
- ✓ Entspricht den Europäischen CE- und RoHS-Richtlinien

Österreich | Deutschland | Italien | Frankreich | Spanien | Portugal | Griechenland | Türkei | Belgien | Niederlande | Schweiz | Österreich

Seit 1970
 in der
 FGG
 () KEI JÄGDHEM | FEA EGG
 ZACKI JÄGDHEM | FEA EGF
 AT 2014 / O \ æ c E a i j a E ^
 Q c i) ^ c a c j k d , , E æ c E a i j a B {