



Kunde _____ Menge _____
Projekt _____ Lage _____

ROC 700

Modell: R70/40FRER/1V17/P

Cod: MP01294123003

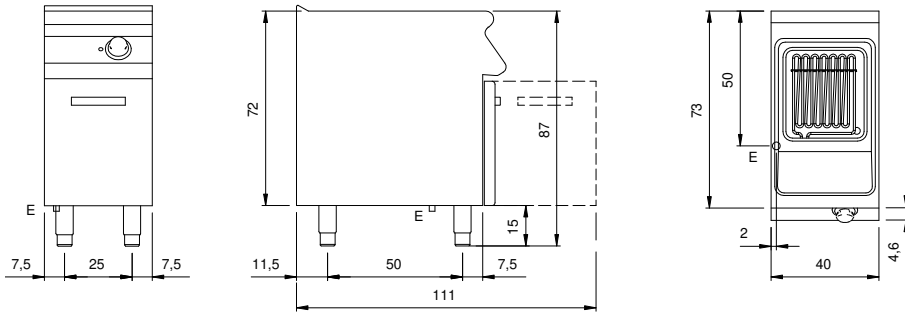
Technische Daten

| | |
|---|---------------------|
| Modularer Aufbau: | Auf Schrank mit Tür |
| Abmessungen (mm): | 400x730x870 |
| Gesamtleistung mit Elektrobetrieb (kW): | 16,5 |
| Nr. Becken: | 1 |
| Liter Becken 1: | 17 |
| Becken Abmessungen 1 (mm): | 310x345x255 |
| Versorgung (V): | 380-415 |
| Ampere (A): | 25,5 |
| Phasen: | 3N |
| Kabelquerschnitt (mmq): | 5G4 |
| Frequenz (Hz): | 50-60 |
| Nettovolumen (m3): | 0,508 |
| Verpackungsabmessungen (mm): | 480x856x1075 |
| Bruttogewicht (kg): | 60,6 |
| Bruttovolumen (m3): | 0,442 |

Eigenschaften

| | |
|-------------|--|
| Platte: | Aus Edelstahl AISI 304 mit Dicke 20/10 mm |
| Erwärmung: | Direkte |
| Drehknöpfe: | Aus Aluminium mit Wasserschutz IPX5 |
| Beheizung: | Kippbare Heizelemente für eine bessere Reinigung |

Technische Zeichnung



E: Elektrobetrieb