



Kunde _____ Menge _____
 Projekt _____ Lage _____

ROC 700

Modell: R70/40FTE/CL/A

Cod: MP01374123005

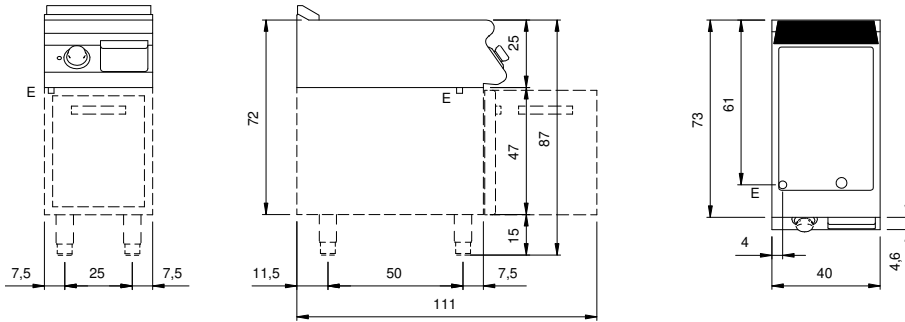
Technische Daten

| | |
|---|---------------------|
| Modularer Aufbau: | Auf offenem Schrank |
| Abmessungen (mm): | 400x730x870 |
| Gesamtleistung mit Elektrobetrieb 5,4 (kW): | |
| Garbereich Abmessungen 1 (LxP mm): | 335x530 |
| Versorgung (V): | 380-415 |
| Ampere (A): | 8,5 |
| Phasen: | 3N |
| Kabelquerschnitt (mmq): | 5G1,5 |
| Frequenz (Hz): | 50-60 |
| Nettovolumen (m3): | 0,254 |
| Verpackungsabmessungen (mm): | 480x856x1075 |
| Bruttogewicht (kg): | 61,1 |
| Bruttovolumen (m3): | 0,442 |

Eigenschaften

| | |
|--------------------------------|---|
| Platte: | Aus Edelstahl AISI 304 mit Dicke 20/10 mm |
| Oberplattmaterial: | Verchromt |
| Platte: | Glatt |
| Drehknöpfe: | Aus Aluminium mit Wasserschutz IPX5 |
| Dunstabzüge: | Abnehmbares Abluftgitter aus Gusseisen |
| Auffanglade für Flüssigkeiten: | Abnehmbar, spulmaschinenfest |
| Oberplatte: | Verchromt Platte |
| Spritzschutzelemente: | An zwei Seiten (optional) |

Technische Zeichnung



E: Elektrobetrieb