



Kunde _____ Menge _____
 Projekt _____ Lage _____

ROC 700

Modell: R70/80FTE/SLR/P

Cod: MP01374123036

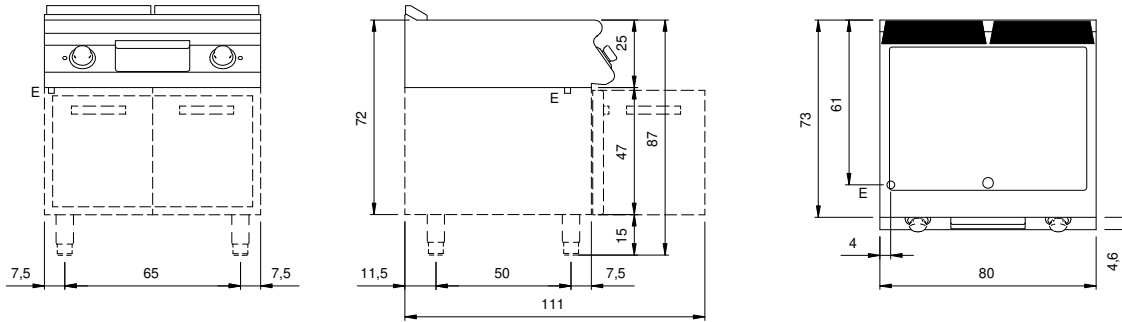
Technische Daten

| | |
|--|-----------------------|
| Modularer Aufbau: | Auf Schrank mit Türen |
| Abmessungen (mm): | 800x730x870 |
| Gesamtleistung mit Elektrobetrieb (kW): | 10,8 |
| Garbereich Abmessungen 1 (LxP mm): | 735x530 |
| Versorgung (V): | 380-415 |
| Ampere (A): | 16,5 |
| Phasen: | 3N |
| Kabelquerschnitt (mmq): | 5G2,5 |
| Frequenz (Hz): | 50-60 |
| Nettovolumen (m3): | 0,508 |
| Verpackungsabmessungen (mm): | 880x856x1109 |
| Bruttogewicht (kg): | 109 |
| Bruttovolumen (m3): | 0,835 |

Eigenschaften

| | |
|---------------------------------------|--|
| Platte: | Aus Edelstahl AISI 304 mit Dicke 20/10 mm |
| Oberplattmaterial: | Satiniert verchromt |
| Drehknöpfe: | Aus Aluminium mit Wasserschutz IPX5 |
| Griffe: | Die Griffe aus geburstedem Aluminium gewährleisten eine sichere und solide Griffbarkeit mit einem ergonomischen Linien |
| Dunstabzüge: | Abnehmbares Abluftgitter aus Gusseisen |
| Auffanglade für Flüssigkeiten: | Abnehmbar, pulmaschinenfest |
| Oberplatte: | Satinierte verchromte Platte |
| Spritzschutzelemente: | An zwei Seiten (optional) |

Technische Zeichnung



E: Elektrobetrieb