



Kunde \_\_\_\_\_ Menge \_\_\_\_\_  
 Projekt \_\_\_\_\_ Lage \_\_\_\_\_

## ROC 700

Modell: R70/40FTE/SR/A

Cod: MP01374123029

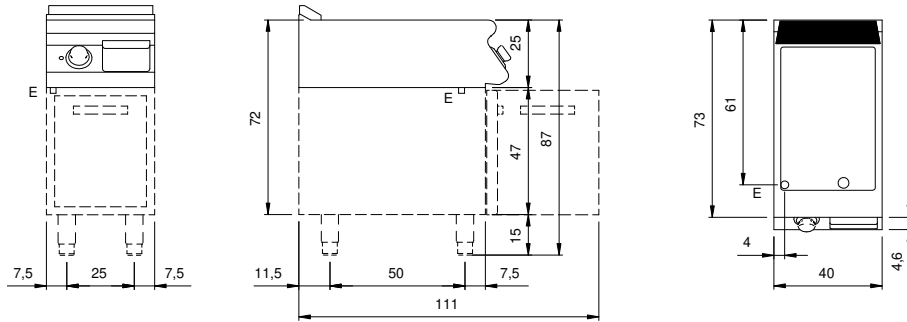
### Technische Daten

|   |                     |
|---|---------------------|
| 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:             | Satiniert verchromt                       |
| Platte:                        | Gerillt                                   |
| Drehknöpfe:                    | Aus Aluminium mit Wasserschutz IPX5       |
| Dunstabzüge:                   | Abnehmbares Abluftgitter aus Gusseisen    |
| Auffanglade für Flüssigkeiten: | Abnehmbar, spulmaschinenfest              |
| Oberplatte:                    | Satinierte verchromte Platte              |
| Spritzschutzelemente:          | An zwei Seiten (optional)                 |

Technische Zeichnung



E: Elektrobetrieb