

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

## ROC 700

**Modell:** R70/80FTE/CLR/T

**Cod:** MP01374123022



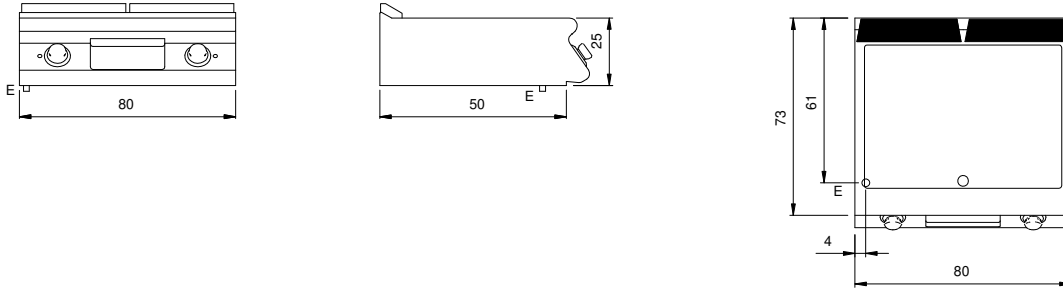
### Technische Daten

<b>Modularer Aufbau:</b>	Top
<b>Abmessungen (mm):</b>	800x730x280
<b>Gesamtleistung mit Elektrobetrieb (kW):</b>	10,8
<b>Garbereich Abmessungen 1 (LxP mm):</b>	735x530
<b>Versorgung (V):</b>	380-415
<b>Ampere (A):</b>	16,5
<b>Phasen:</b>	3N
<b>Kabelquerschnitt (mmq):</b>	5G2,5
<b>Frequenz (Hz):</b>	50-60
<b>Nettovolumen (m3):</b>	0,164
<b>Verpackungsabmessungen (mm):</b>	880x856x509
<b>Bruttogewicht (kg):</b>	85,3
<b>Bruttovolumen (m3):</b>	0,383

### Eigenschaften

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

Technische Zeichnung



E: Elektrobetrieb