



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

## ROC 700

Modell: R70/80CFGE

Cod: MP01034133000

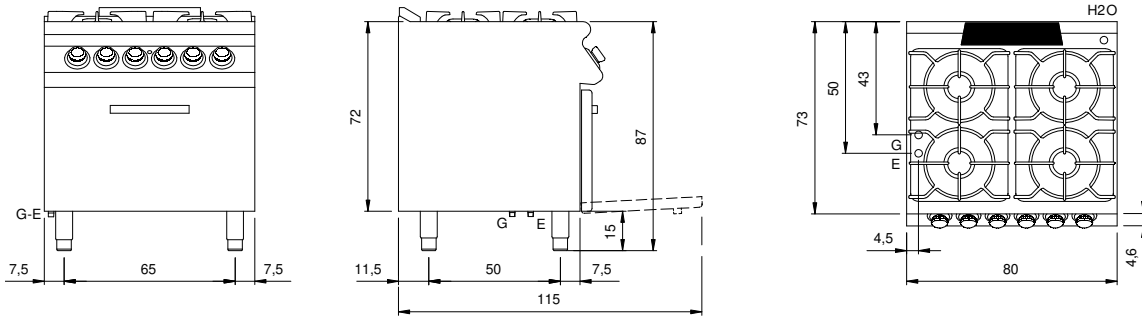
### Technische Daten

|   |              |
|---|--------------|
| Modularer Aufbau:                       | Elektroofen  |
| Abmessungen (mm):                       | 800x730x870  |
| Größe des Backofens (mm):               | 555x660x257  |
| Gesamtleistung mit Elektrobetrieb (kW): | 6            |
| Gesamtleistung mit Gasbetrieb (Kcal/h): | 18487        |
| Gesamtleistung mit Gasbetrieb (kW):     | 21,5         |
| Typ des Backofens:                      | Statischer   |
| Backofen Leistung (kW):                 | 6            |
| Ofen Temperaturbereich (°C):            | 50-300       |
| Gasanschluss:                           | 1/2"         |
| Versorgung (V):                         | 380-415      |
| Ampere (A):                             | 14           |
| Phasen:                                 | 3N           |
| Kabelquerschnitt (mmq):                 | 5G1,5        |
| Frequenz (Hz):                          | 50-60        |
| Nettovolumen (m3):                      | 0,508        |
| Verpackungsabmessungen (mm):            | 880x856x1109 |
| Bruttogewicht (kg):                     | 124,6        |
| Brennerleistung 1 (kW):                 | 3,5          |
| Brennerleistung 2 (kW):                 | 6            |
| Brennerleistung 3 (kW):                 | 6            |
| Brennerleistung 4 (kW):                 | 6            |
| Bruttovolumen (m3):                     | 0,835        |

### Eigenschaften

|              |  |
|--------------|--|
| Brenner:     | Brenner mit Einzel- und Doppelkranz aus Gusseisen und Flammenverteiler aus Messing                                     |
| Grills:      | Für einzelne Kochstelle aus Gusseisen oder Edelstahl (optional), spulmaschinenfest                                     |
| Platte:      | Gepresste Platte aus Edelstahl AISI 304 20/10 mm dick  |
| Drehknöpfe:  | Aus Aluminium mit Wasserschutz IPX5  |
| Griffe:      | Die Griffe aus gebürstetem Aluminium gewährleisten eine sichere und solide Griffbarkeit mit einem ergonomischen Linien |
| Dunstabzüge: | Abnehmbares Abluftgitter aus Gusseisen   |
| Kit Gas:     | Umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)  |

**Technische Zeichnung**



**G:** Conexión de gas de 1/2 "

**E:** Elektrobetrieb