



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

## FUN 650

**Modell:** F65/70CFGEB

**Cod:** MP01032132000

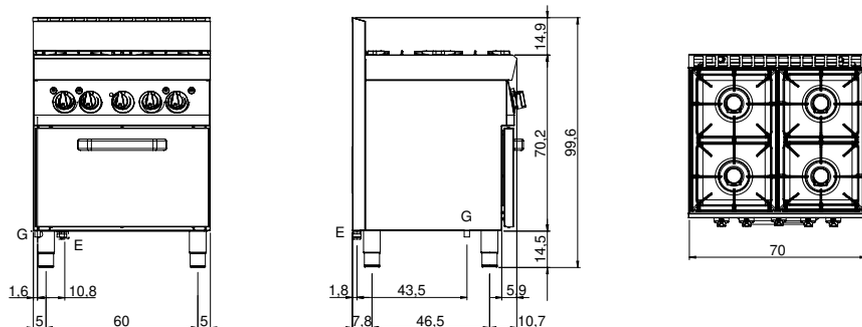
### Technische Daten

|  |                            |
|--|----------------------------|
| <b>Modularer Aufbau:</b>                       | Elektroofen                |
| <b>Abmessungen (mm):</b>                       | 700x650x850                |
| <b>Größe des Backofens (mm):</b>               | 565x330x325                |
| <b>Gesamtleistung mit Elektrobetrieb (kW):</b> | 3,96                       |
| <b>Gesamtleistung mit Gasbetrieb (Kcal/h):</b> | 14790                      |
| <b>Gesamtleistung mit Gasbetrieb (kW):</b>     | 17,2                       |
| <b>Typ des Backofens:</b>                      | Elektrischer Heissluftofen |
| <b>Backofen Leistung (kW):</b>                 | 3,96                       |
| <b>Ofen Temperaturbereich (°C):</b>            | 50-300                     |
| <b>Gasanschluss:</b>                           | 1/2"                       |
| <b>Versorgung (V):</b>                         | 380-415                    |
| <b>Ampere (A):</b>                             | 6,5                        |
| <b>Phasen:</b>                                 | 3N                         |
| <b>Kabelquerschnitt (mmq):</b>                 | 5G1,5                      |
| <b>Frequenz (Hz):</b>                          | 50                         |
| <b>Nettovolumen (m3):</b>                      | 0,387                      |
| <b>Verpackungsabmessungen (mm):</b>            | 776x776x1180               |
| <b>Bruttogewicht (kg):</b>                     | 90                         |
| <b>Brennerleistung 1 (kW):</b>                 | 5                          |
| <b>Brennerleistung 2 (kW):</b>                 | 3,6                        |
| <b>Brennerleistung 3 (kW):</b>                 | 5                          |
| <b>Brennerleistung 4 (kW):</b>                 | 3,6                        |
| <b>Bruttovolumen (m3):</b>                     | 0,711                      |

### Eigenschaften

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Brenner:</b>    | Piezozündung, erhaltlich aus Gusseisen mit Flammenverteiler aus Messing und Einzelkranz |
| <b>Grills:</b>     | Aus Gusseisen mit langen Topfragern   |
| <b>Platte:</b>     | Aus Edelstahl AISI 304 mit Dicke 10/10 mm und abnehmbaren Behälter                      |
| <b>Drehknöpfe:</b> | Drehknöpfe aus fester, hitzebeständiger Polymermischung mit Flüssigkeitsbarriere        |
| <b>Griffe:</b>     | Ausführung aus geburstedem Aluminium  |
| <b>Kit Gas:</b>    | Umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)                               |

Technische Zeichnung



**G:** Conexión de gas de 1/2 "

**E:** Elektrobetrieb