



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

## ROC 1100

Modell: R110/80PCGB/P

Cod: MP01015115053

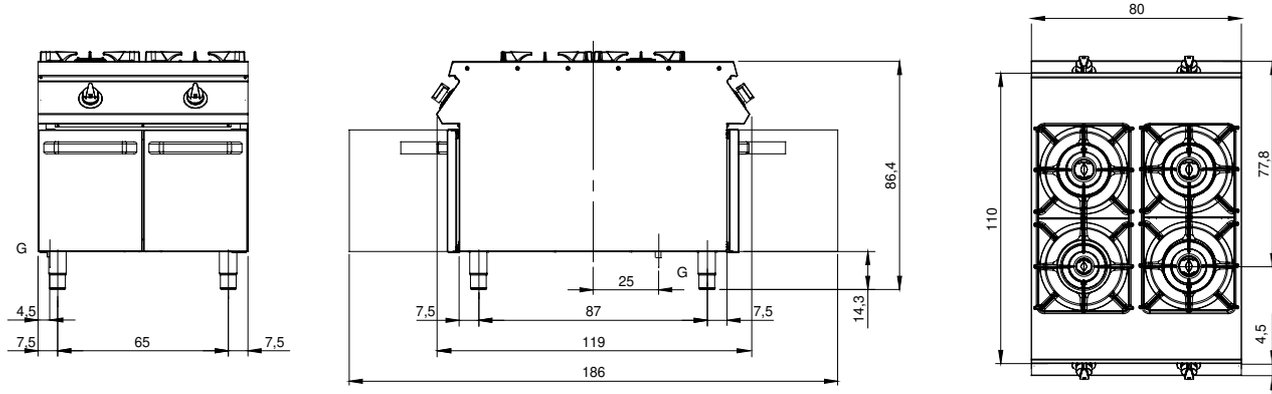
### Technische Daten

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Modularer Aufbau:                       | Auf Schrank mit Turen |
| Abmessungen (mm):                       | 800x1100x870          |
| Gesamtleistung mit Gasbetrieb (Kcal/h): | 22356                 |
| Gesamtleistung mit Gasbetrieb (kW):     | 26                    |
| Gasanschluss:                           | 1/2"                  |
| Nettovolumen (m3):                      | 0,766                 |
| Verpackungsabmessungen (mm):            | 880x1272x1274         |
| Bruttogewicht (kg):                     | 125,4                 |
| Brennerleistung 1 (kW):                 | 5,5                   |
| Brennerleistung 2 (kW):                 | 7,5                   |
| Brennerleistung 3 (kW):                 | 7,5                   |
| Brennerleistung 4 (kW):                 | 5,5                   |
| Bruttovolumen (m3):                     | 1,426                 |

### Eigenschaften

|              |  |
|--------------|--|
| Brenner:     | Brenner mit Einzel- und Doppelkranz aus Gusseisen und Flammenverteiler aus Messing                             |
| Grills:      | Für einzelne Kochstelle aus Gusseisen oder Edelstahl (optional), spulmaschinenfest                             |
| Platte:      | Rrealizzato in acciaio inox AISI 304 spessore 2 mm con bacinelle in acciaio inox                               |
| Drehknöpfe:  | Aus Aluminium mit Wasserschutz IPX5  |
| Griffe:      | Die Griffe aus geburstem Aluminium gewährleisten eine sichere und solide Griffbarkeit mit ergonomischen Linien |
| Dunstabzüge: | Aus Edelstahl AISI 304   |
| Kit Gas:     | Umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)  |

Technische Zeichnung



G: Conexión de gas de 1/2 "