



Kunde _____ Menge _____
 Projekt _____ Lage _____

ROC 1100

Modell: R110/80PCGB/P

Cod: MP01015115053

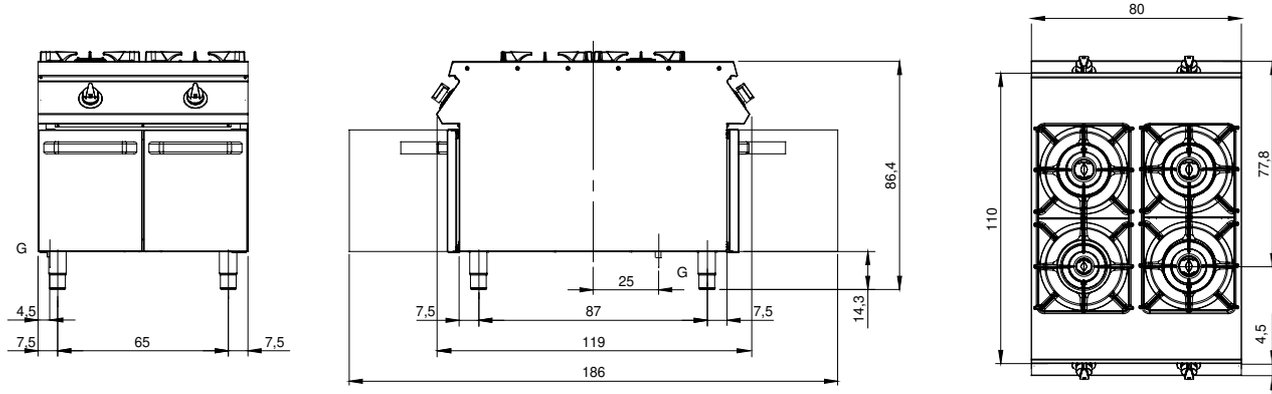
Technische Daten

| | |
|---|-----------------------|
| Modularer Aufbau: | Auf Schrank mit Türen |
| 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), spülmaschinenfest |
| Platte: | Realizzato in acciaio inox AISI 304 spessore 2 mm con bacinelle in acciaio inox |
| Drehknöpfe: | Aus Aluminium mit Wasserschutz IPX5 |
| Griffe: | Die Griffe aus gebürstetem 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 "