



Client \_\_\_\_\_ Quantité \_\_\_\_\_  
 Projet \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_

## ROC 1100

**Modèle:** R110/80PCG/P

**Cod:** MP01015115004

### Données techniques

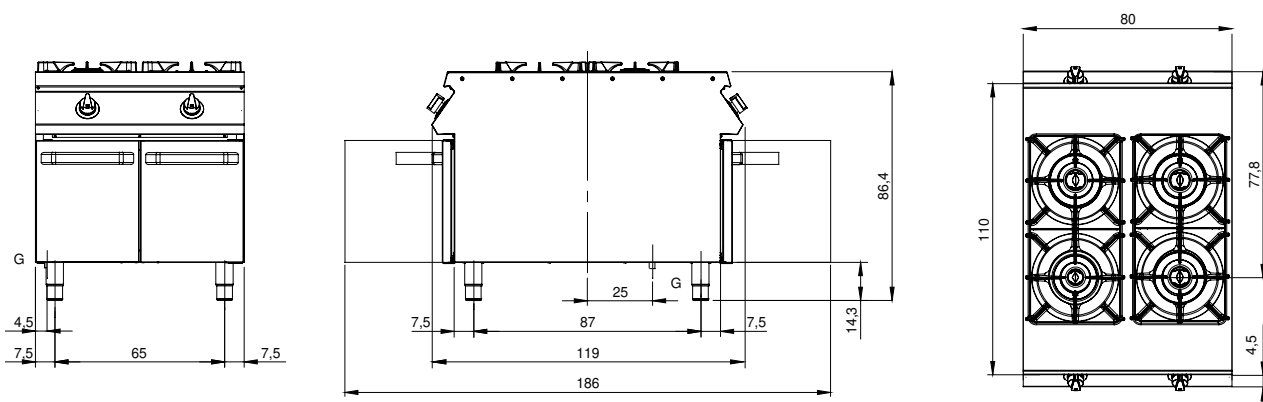
<b>Modularité:</b>	Sur placard avec portes
<b>Dimension (mm):</b>	800x1100x870
<b>Total puissance gaz (Kcal/h):</b>	30955
<b>Total puissance gaz (kW):</b>	36
<b>Volume net (m3):</b>	0,766
<b>Dimensions emballage (mm):</b>	880x1272x1274
<b>Poids brut (kg):</b>	125,4
<b>Puissance du brûleur 1 (kW):</b>	6
<b>Puissance du brûleur 2 (kW):</b>	10
<b>Puissance du brûleur 3 (kW):</b>	10
<b>Puissance du brûleur 4 (kW):</b>	10
<b>Volumen bruto (m3):</b>	1,426

### Caractéristiques

<b>Brûleurs:</b>	Brûleurs à couronne simple et double en fonte avec diffuseurs de flamme en laiton
<b>Grilles:</b>	Pour brûleur unique en fonte ou en acier inox (en option), lavables au lave-vaisselle
<b>Plan de travail:</b>	Plan embouti en acier inoxydable AISI 304 de 2 mm d'épaisseur
<b>Boutons de commande:</b>	Fabriquées en aluminium avec une protection contre l'eau IPX5
<b>Poignées:</b>	Les poignées en aluminium brossé offrent une prise sûre et solide avec une lignes ergonomiques
<b>Grille d'évacuation:</b>	Réalisés en acier inoxydable AISI 304
<b>Kit Gas:</b>	Kit de conversion au gaz naturel 30/50 m/bar (procédure d'essai de l'appareil avec gaz naturel G20)

Piano di cottura a gas 4 fuochi modello su vano con porte. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano stampato in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10; predisposizione per l'unione di testa. Erogazione gas mediante rubinetti valvolati in sicurezza con termocoppia e bruciatore pilota, per l'accensione automatica dei bruciatori. Piano con angoli raggiati igienici dotato di griglie in ghisa smaltate di elevato spessore e resistenti agli acidi. Apparecchiatura dotata di quattro bruciatori rapidi in ghisa/ottone, ermeticamente fissati al piano, nr.3 bruciatore da 10 kW e nr.1 bruciatore da 6 kW. (Potenze disponibili per bruciatore: 3,5 kW, 6 kW, 7,5 kW, 10 kW). Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno dei comandi durante le operazioni di pulizia. Porta a battente stampata. Maniglia ergonomiche. Base realizzata completamente in acciaio inox. Porte a battente stampate. Maniglie ergonomiche. Piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Grado di protezione IPX5. Alimentazione a gas potenza totale 36 kW.

## Dessin technique



G: Raccord gaz 1/2"