



Cliente \_\_\_\_\_ Cantidad \_\_\_\_\_

Proyecto \_\_\_\_\_ Posición \_\_\_\_\_

## ROC 1100

**Modelo:** R110/80AGGI

**Cód.:** MP01495115002

### Datos técnicos

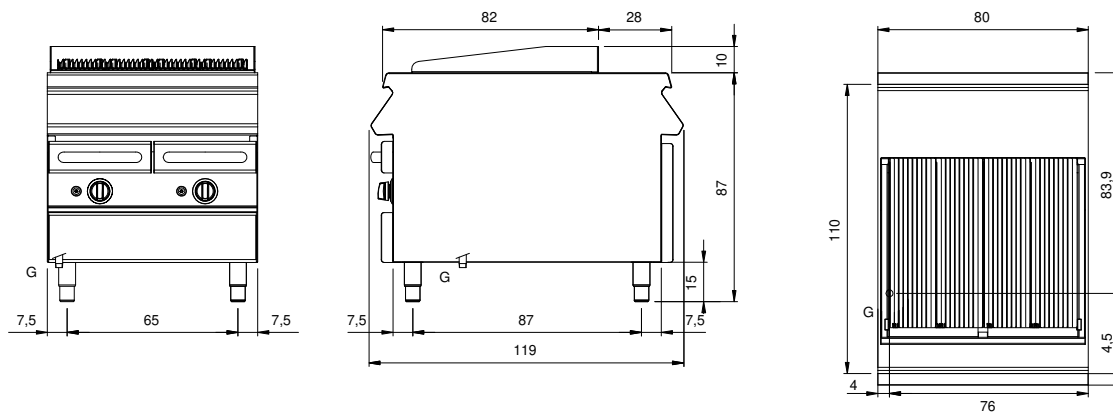
<b>Modularidad:</b>	Sobre base cerrada
<b>Dimensiones (mm):</b>	800x1100x870
<b>Potencia de gas total (Kcal/h):</b>	18917
<b>Potencia de gas total (kW):</b>	22
<b>Dimensiones zona de cocción 1 (LxP mm):</b>	n°2 981.096.00 (178,
<b>Dimensiones zona de cocción 2 (LxP mm):</b>	n°2 981.096.00 (178,
<b>Conexión de gas:</b>	1/2"
<b>Volumen neto (m3):</b>	0,766
<b>Dimensiones embalaje (mm):</b>	880x1272x1274
<b>Volume brut (m3):</b>	1,426

### Características

<b>Parrillas:</b>	En acero inoxidable
<b>Top:</b>	Fabricado en acero inoxidable AISI 304 2 mm de espesor
<b>Pomos:</b>	Fabricado en aluminio con protección al agua IPX5
<b>Cajón recoge líquidos:</b>	Desmontable y apto para lavavajillas
<b>Soporte de protección contra salpicaduras:</b>	Colocado en tres lados
<b>Kit Gas:</b>	Equipo de conversión de gas natural 30/50 m/bar (ensayo con gas natural g20)

Griglia gas ad acqua su vano chiuso. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10. Predisposizione per l'unione di testa. Griglia di cottura reversibile in tondino inox. Inclinata con elementi in contatto 5 mm e golosa per il deflusso dei grassi di cottura, indicata per la cottura delle carni grasse. Orizzontale, con elementi circolari, indicata per la cottura del pesce e delle verdure. Alzatina paraschizzi posteriore e laterale. Canalina frontale per la raccolta dei grassi estraibile. Sotto gli elementi riscaldanti è posizionato un cassetto raccolta grassi e per il contenimento dell'acqua. Due zone di cottura indipendenti. Il riscaldamento avviene per mezzo di bruciatori in acciaio inox a fiamma stabilizzata con bruciatore pilota e termocoppia di sicurezza. La temperatura di cottura è controllata per mezzo di rubinetto di sicurezza con termocoppia e bruciatore pilota. Accensione tramite accenditore piezoelettrico. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno durante le operazioni di pulizia. Base realizzata completamente in acciaio inox. Apparecchiatura dotata di piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Grado di protezione IPX4. Alimentazione a gas potenza totale 22 kW. (Include: 4 x SE 110/80 GGACQ)

## Diseño técnico



**G:** Conexión de gas de 1/2 "