



Cliente  
Cantidad  
Proyecto  
Posición

## ROC 700

Modelo:  
R70/80TPG/T  
Cód.:  
MP01054113001

### Datos técnicos

Modularidad:  
Top  
Dimensiones (mm):  
800x730x280  
Potencia de gas total (Kcal/h):  
7739  
Potencia de gas total (kW):  
9  
Potencia total gas (kW):  
9  
Conexión de gas:  
1/2"  
Volumen neto (m3):  
0,164  
Dimensiones embalaje (mm):  
880x856x509  
Peso Bruto (kg):  
82,5  
Volume brut (m3):  
0,383

### Características

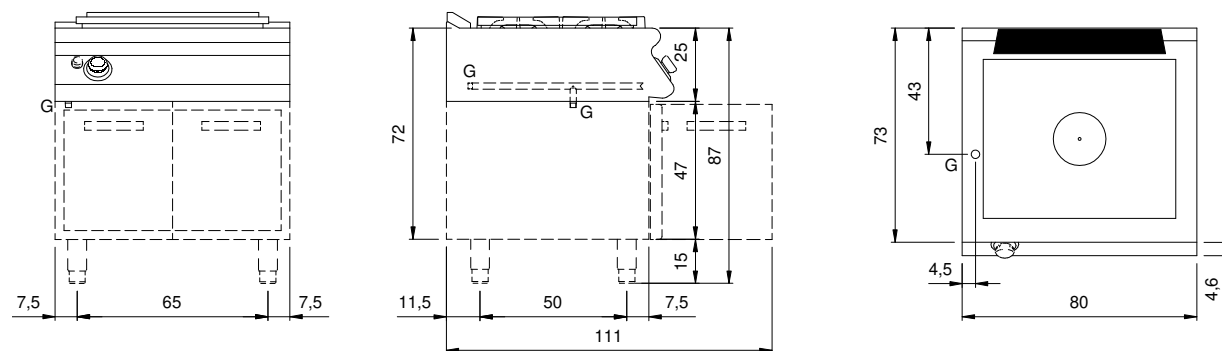
Top:  
Fabricado en acero inoxidable AISI 304 20/10 mm de espesor  
Pomos:  
Fabricado en aluminio con protección al agua IPX5  
Chimenea:  
Parrilla de evacuación de humos extraíble de hierro fundido  
Kit Gas:  
Equipo de conversión de gas natural 30/50 m/bar (ensayo con gas natural g20)

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.

## Placas radiantes a gas, top

Cucina tuttapietra gas modello top. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10. Predisposizione per l'unione di testa. Camino posteriore in ghisa smaltata; Piastra radiante caratterizzata da zone termiche differenziate ad alto rendimento e dotata di piatto centrale estraibile. Il riscaldamento avviene tramite bruciatore in ghisa con potenza di 9 kW. L'erogazione del gas avviene mediante rubinetto in sicurezza con termocoppia e bruciatore pilota per l'accensione automatica del bruciatore. Accensione mediante dispositivo piezoelettrico. Dimensioni piastra 760x710. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno durante le operazioni di pulizia. Apparecchiatura dotata di quattro piedini regolabili in altezza per posizionamento su piano. Grado di protezione IPX4. Alimentazione a gas potenza totale 9 kW.

## Diseño técnico



G:  
Conexión de gas de 1/2 "

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.