



Cliente
Cantidad
Proyecto
Posición

ROC 700

Modelo:
R70/80TPPFGF
Cód.:
MP01054113009

Datos técnicos

Modularidad:
Horno a gas
Dimensiones (mm):
800x730x870
Tamaño del horno (mm):
555x660x289
Potencia de gas total (Kcal/h):
22356
Potencia de gas total (kW):
26
Potencia total gas (kW):
6
Tipo de horno:
horno estático
Potencia de horno (kW):
8
Rangos de temperatura de horno (°C):
95-300
Conexión de gas:
1/2"
Volumen neto (m3):
0,508
Dimensiones embalaje (mm):
880x856x1109
Peso Bruto (kg):
142
Potencia del quemador 3 (kW):
6
Potencia del quemador 4 (kW):
6
Volume brut (m3):
0,835

Características

Top:
Fabricado en acero inoxidable AISI 304 20/10 mm de espesor
Pomos:
Fabricado en aluminio con protección al agua IPX5
Tiradores:

Los mangos de aluminio cepillado permiten un agarre seguro y resistente con líneas ergonómicas

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.

Modular Professional S.r.l. Via Palù, 93 - 31020 - San Vendemiano (TV) - Italy - P.I. 04414900268
modular@modular.it

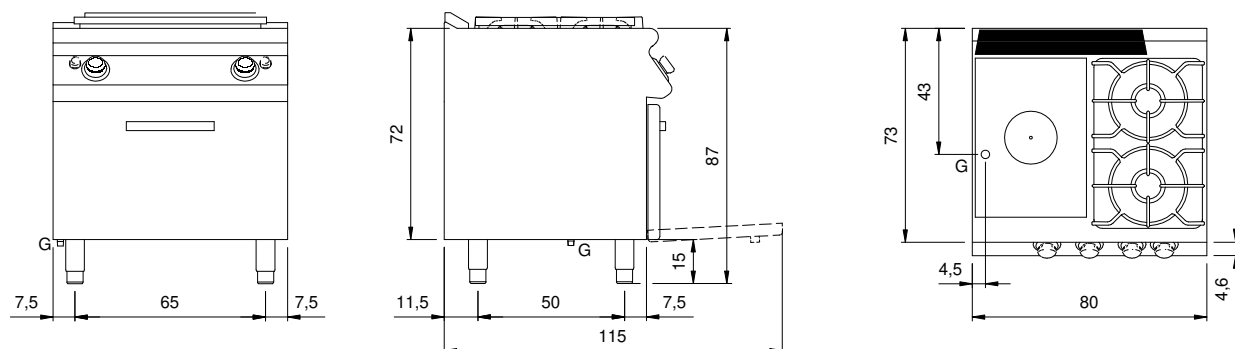
modular.it -

 **modular**

Placas radiantes a gas, 2 quemadores, horno a gas

Cucina tuttapietra gas con 2 fuochi su forno statico. 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 in ghisa caratterizzata da zone termiche differenziate ad alto rendimento e dotata di piatto centrale estraibile. Il riscaldamento avviene tramite bruciatore in ghisa con potenza di 7 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 380x710. 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 resistenza agli acidi. Apparecchiatura dotata di due bruciatori rapidi in ghisa ermeticamente fissati al piano, nr.1 bruciatore da 6 kW e nr.1 bruciatore da 3,5 kW. (Potenze disponibili per bruciatore: 3,5 kW, 6 kW). Forno a gas GN 2/1 con valvola termostatica per la regolazione della temperatura da 50° C a 300 °C. Bruciatore a fiamma stabilizzata con accensione piezoelettrica completo di fiamma pilota e termocoppia di sicurezza. Camera di cottura in acciaio inox. Controporta forno in acciaio inox con tenuta a labirinto. Potenza forno 8 kW. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno durante le operazioni di pulizia. Apparecchiatura dotata di piedini regolabili in altezza. Grado di protezione IPX4. Totale potenza gas 26 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.

Modular Professional S.r.l. Via Palù, 93 - 31020 - San Vendemiano (TV) - Italy - P.I. 04414900268
modular@modular.it

modular.it -