



Cliente  
Cantidad  
Proyecto  
Posición

## ROC 900

Modelo:  
R90/80CPG/2V40/P  
Cód.:  
MP01214114002

### Datos técnicos

Modularidad:  
Sobra base con puertas  
Dimensiones (mm):  
800x900x870  
Potencia eléctrica total (kW):  
0,2  
Potencia de gas total (Kcal/h):  
24076  
Potencia de gas total (kW):  
28  
Nr. Cubas:  
2  
Litros cuba 1:  
40  
Litros cuba 2:  
40  
Dimensiones cuba 1 (mm):  
306x508x316  
Dimensiones cuba 2 (mm):  
306x508x316  
Conexión de gas:  
1/2"  
Carga (V):  
220-240  
Amperio (A):  
1  
Fases:  
1  
Sección del cable (mmq):  
3G1  
Frecuencia (Hz):  
50  
Carga de agua fría:  
3/4" + 3/4"  
Presión de agua fría (bar):  
Presión máxima 5 bar  
Descarfa de agua:  
1" + 1"  
Volumen neto (m3):  
0,626  
Dimensiones embalaje (mm):

880x1026x1109

Peso Bruto (kg):

119,1

Volume brut (m3):

1,001

## Características

Top:

Fabricado en acero inoxidable AISI 304 20/10 mm de espesor

Pomos:

Fabricado en aluminio con protección al agua IPX5

Chimenea:

Extraíble de hierro fundido

Carga de agua:

Con grifo

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**

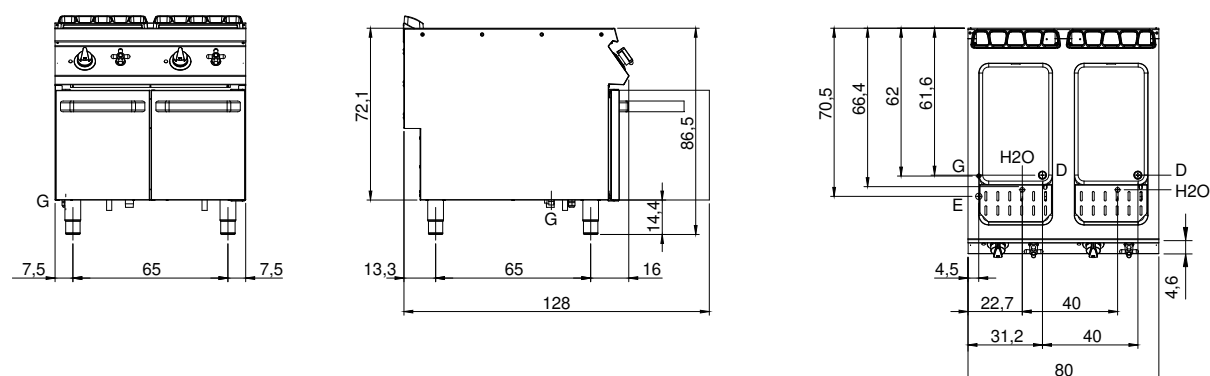
**modular.it**



Cuecepastas a gas, 2 cubas 40+40 litros

Cuocipasta gas 2 vasche capacità 40+40 litri. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10 stampato con invaso antitraboccamento. Camino posteriore in ghisa smaltata; predisposizione per l'unione di testa. Vasche stampate in acciaio inox AISI 316 lucido con fondo raggiato. Carico acqua tramite elettrovalvola comandata da selettore posto sul cruscotto frontale. Pressostato di carico che, in assenza di acqua nella vasca, impedisce il riscaldamento. Possibilità di effettuare carico rapido iniziale o di ripristino. Erogatore d'acqua fisso, in acciaio inox, collocato sotto il piano di sgocciolamento. Il riscaldamento avviene tramite bruciatori in acciaio inox a fiamma stabilizzata con bruciatore pilota e termocoppia di sicurezza. Accensione automatica tramite dispositivo elettrico. Il riscaldamento è regolabile tramite un regolatore di energia. Lampada spia per indicare il funzionamento del riscaldamento. Scarico acqua tramite rubinetto situato all'interno della base sottostante. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno durante le operazioni di pulizia. Apparecchiatura dotata di piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Cestelli esclusi. Grado di protezione IPX5. Totale potenza gas 28 kwatt. Alimentazione elettrica VAC 230 1N 50÷60 Hz - 0,2 kW.

## Diseño técnico



G:  
Conexión de gas de 1/2 "

E:  
Alimentación eléctrica

D:  
Descarga de agua

H2O:  
Carga de agua 3/4"

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.it**

