



Cliente  
Cantidad  
Proyecto  
Posición

## ROC 900

Modelo:  
R90/40FRGL/1V21/P  
Cód.:  
MP01294114054

### Datos técnicos

Modularidad:  
Sobra base con puerta  
Dimensiones (mm):  
400x900x870  
Potencia eléctrica total (kW):  
0,1  
Potencia de gas total (Kcal/h):  
16338  
Potencia de gas total (kW):  
19  
Nr. Cubas:  
1  
Litros cuba 1:  
21  
Dimensiones cuba 1 (mm):  
310x440x250  
Conexión de gas:  
1/2"  
Carga (V):  
220-240  
Amperio (A):  
0,5  
Fases:  
1  
Sección del cable (mmq):  
3G1  
Frecuencia (Hz):  
50  
Volumen neto (m3):  
0,313  
Dimensiones embalaje (mm):  
480x1026x1240  
Peso Bruto (kg):  
76,1  
Volume brut (m3):  
0,611

### Características

Top:

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

Calentamiento:

Indirecto

Pomos:

Fabricado en aluminio con protección al agua IPX5

Chimenea:

Extraíble de hierro fundido

Calentamiento:

Cuba libre

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**

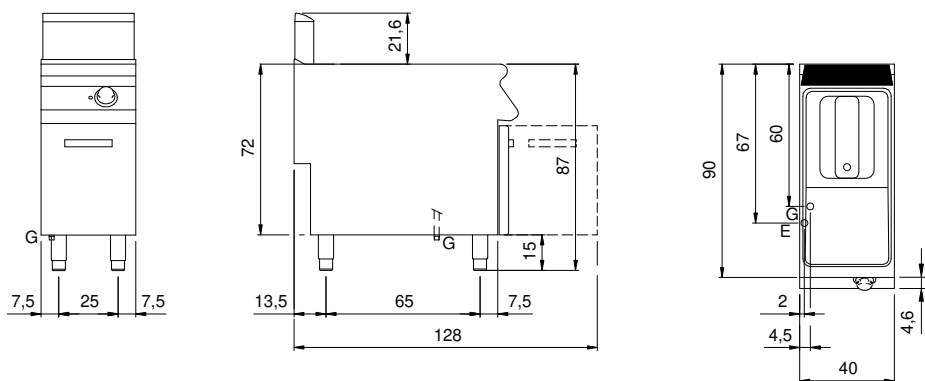
**modular.it** -

 **modular**

Freidora gas, 1 cuba 21 litros

Friggitrice gas 1 vasca libera 21 litri su vano con porta. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10. Camino posteriore in ghisa smaltata. Predisposizione per l'unione di testa. Vasca di cottura stampata in acciaio inox AISI 304 con angoli interni raggiati e dotata di invaso anteriore per l'espansione dell'olio. Raccolta residui tramite zona fredda. Riscaldamento mediante bruciatori in acciaio inox a fiamma stabilizzata posizionati esternamente alla vasca. Il riscaldamento è regolato per mezzo di valvola di sicurezza con termocoppia. Accensione tramite accenditore elettronico a scariche continue di scintille azionabile mediante pulsante integrato nel comado della valvola gas. Temperatura dell'olio controllata tramite termostato meccanico. Termostato di sicurezza a ripristino manuale. Lampada spia per indicare l'attivazione del riscaldamento. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno dei comandi durante le operazioni di pulizia. In dotazione 1 cestello da 1/1 in filo d'acciaio cromato e maniglia in plastica. Apparecchiatura dotata di piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Grado di protezione IPX5. Potenza gas totale 19 kW. Alimentazione elettrica VAC 230 1N 50÷60 Hz - 0,1 kW.

## Diseño técnico



G:  
Conexión de gas de 1/2 "

E:  
Alimentación eléctrica

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** -