



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

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

## ROC 700

Modelo: R70/80BMG/A

Cód.: MP01254113004

### Datos técnicos

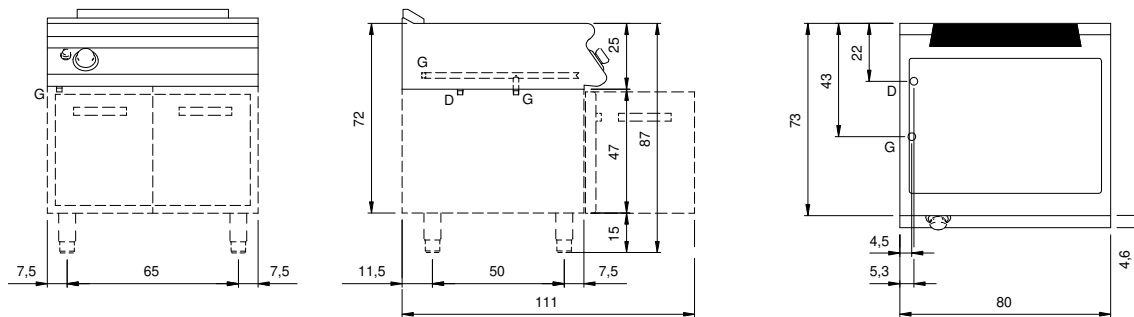
<b>Modularidad:</b>	Sobre base abierta
<b>Dimensiones (mm):</b>	800x730x870
<b>Potencia de gas total (Kcal/h):</b>	5160
<b>Potencia de gas total (kW):</b>	6
<b>Nr. Cubas:</b>	1
<b>Litros cuba 1:</b>	39
<b>Dimensiones cuba 1 (mm):</b>	730x516x155
<b>Conexión de gas:</b>	1/2"
<b>Descarfa de agua:</b>	1"
<b>Volumen neto (m3):</b>	0,508
<b>Dimensiones embalaje (mm):</b>	880x856x1109
<b>Peso Bruto (kg):</b>	71
<b>Volume brut (m3):</b>	0,835

### Características

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

Bagnomaria gas GN 1/1 + 1/3 su vano abierto. 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 in acciaio inox AISI 304. Il riscaldamento avviene tramite bruciatore in acciaio inox a fiamma stabilizzata con bruciatore pilota e termocoppia di sicurezza. Erogazione del gas tramite rubinetto valvolato con regolazione da 30°C a 90°C con termocoppia. Accensione tramite dispositivo piezoelettrico. Scarico acqua mediante sistema a troppo pieno a scarico verticale. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno durante le operazioni di pulizia. Base realizzata completamente in acciaio inox. Piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Grado di protezione IPX4. Alimentazione a gas potenza totale 6 kW.

**Diseño técnico**



**G:** Conexión de gas de 1/2 "

**D:** Descarga de agua