



Client \_\_\_\_\_ Quantité \_\_\_\_\_  
 Projet \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_

## ROC 700

**Modèle:** R70/80FRGL/2V13/P

**Cod:** MP01294113051

### Données techniques

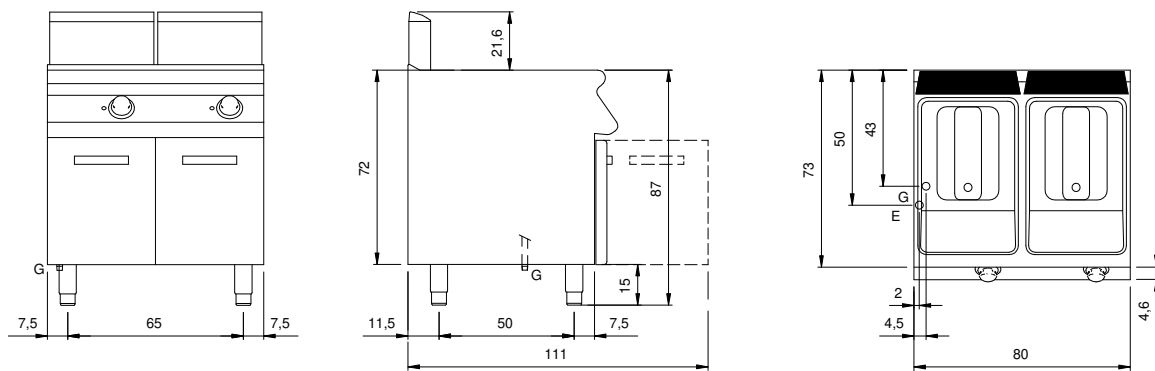
<b>Modularité:</b>	Sur placard avec portes
<b>Dimension (mm):</b>	800x730x870
<b>Total puissance électrique (kW):</b>	0,2
<b>Total puissance gaz (Kcal/h):</b>	20637
<b>Total puissance gaz (kW):</b>	24
<b>Nr. Cuve:</b>	2
<b>Litres cuve 1:</b>	13
<b>Litres cuve 2:</b>	13
<b>Dimensions de cuve 1 (mm):</b>	227x344x250
<b>Dimensions de cuve 2 (mm):</b>	227x344x250
<b>Raccord gaz:</b>	1/2"
<b>Alimentation électrique (V):</b>	220-240
<b>Ampère (A):</b>	1
<b>Phases:</b>	1
<b>Section du câble (mmq):</b>	3G1
<b>Fréquence (Hz):</b>	50
<b>Volume net (m3):</b>	0,508
<b>Dimensions emballage (mm):</b>	880x856x1274
<b>Poids brut (kg):</b>	112,1
<b>Volumen brut (m3):</b>	0,960

### Caractéristiques

<b>Plan de travail:</b>	Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 20/10 mm
<b>Réchauffement:</b>	Indirect
<b>Boutons de commande:</b>	Fabriquées en aluminium avec une protection contre l'eau IPX5
<b>Grille d'évacuation:</b>	Grille d'évacuation des gaz, amovible, en fonte
<b>Réchauffage:</b>	Cuve libre
<b>Kit Gas:</b>	Kit de conversion au gaz naturel 30/50 m/bar (procédure d'essai de l'appareil avec gaz naturel G20)

Friggitrice gas 2 vasche 13+13 litri su vano con porte. 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. Vasche di cottura in acciaio inox AISI 304 dotate di involucro anteriore per l'espansione dell'olio. Raccolta residui tramite zona fredda. Riscaldamento mediante bruciatori in acciaio inox a torcia ad alto rendimento posti interiormente alla vasca. Il riscaldamento è regolato per mezzo di valvola termostatica di sicurezza con termocoppia. Accensione tramite accenditore piezoelettrico. Termostato di sicurezza a ripristino manuale. In dotazione 1 cestello da 1/1 e 2 da 1/2 in filo d'acciaio cromato e maniglia in plastica. Apparecchiatura dotata di piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Grado di protezione IPX4. Alimentazione a gas potenza totale 24 kW.

## Dessin technique



**G:** Raccord gaz 1/2"

**E:** Alimentation électrique