

Cliente \_\_\_\_\_ Quantità \_\_\_\_\_

Progetto \_\_\_\_\_ Posizione \_\_\_\_\_

**ROC 700****Modello:** R70/40PCGB/T**Cod:** MP01014113050**Dati Tecnici**

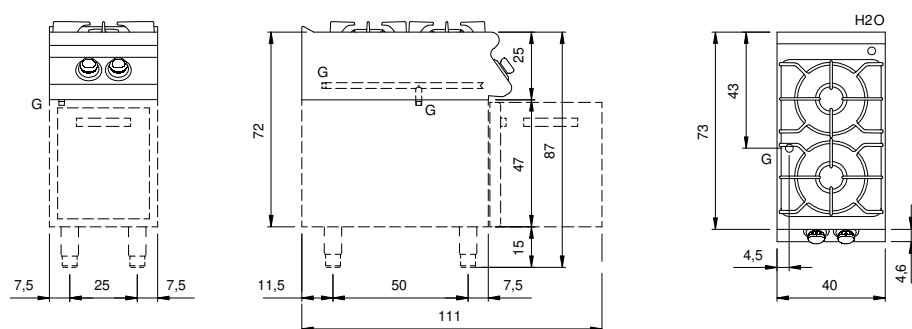
<b>Modularità:</b>	Top
<b>Dimensioni (mm):</b>	400x730x280
<b>Potenza gas totale (Kcal/h):</b>	7911
<b>Potenza gas totale (kW):</b>	9,2
<b>Connessione gas:</b>	1/2"
<b>Volume netto (m3):</b>	0,082
<b>Dimensioni imballo (mm):</b>	480x856x475
<b>Peso lordo (kg):</b>	50,6
<b>Potenza fuoco 1 (kW):</b>	5,5
<b>Potenza fuoco 2 (kW):</b>	3,7
<b>Volume lordo (m3):</b>	0,195

**Caratteristiche**

<b>Bruciatori:</b>	Mono e doppia corona in ghisa con spartifiamma in ottone
<b>Griglie:</b>	Per singolo fuoco in ghisa o in acciaio inox (optional) lavabili in lavastoviglie
<b>Piano:</b>	Realizzato in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10 mm con bacinelle smaltate
<b>Manopole:</b>	Realizzate in alluminio con protezione all'acqua IPX5
<b>Camino:</b>	Griglia di scarico gas combusti amovibile realizzata in ghisa
<b>Kit Gas:</b>	Kit conversione da gas naturale 30/50 m/bar (collaudo con gas naturale)

Piano di cottura a gas, versione top. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10 con predisposizione per l'unione di testa. 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 resistenti agli acidi. Apparecchiatura dotata di bruciatori rapidi in ghisa/ottone di elevata potenza con bacinelle in acciaio smaltato estraibili per la pulizia. Nr.1 bruciatore da 5.5 kW e nr.1 bruciatore da 3.7kW. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno dei comandi durante le operazioni di pulizia. Piedini regolabili in altezza. Grado di protezione IPX4. Alimentazione a gas potenza totale 9.2 kW.

## Disegno tecnico



G: Connessione gas 1/2"