



Client _____ Quantity _____
Project _____ Position _____

ROC 700

Model: R70/40PCGB/P

Cod: MP01014113052

Technical data

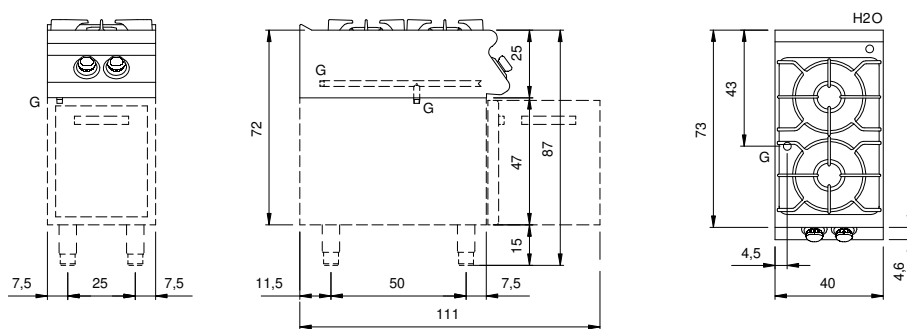
Modularity:	On cabinet with door
Dimension (mm):	400x730x870
Total gas power (Kcal/h):	7911
Total gas power (kW):	9,2
Gas connection:	1/2"
Net volume (m3):	0,254
Packing dimensions (mm):	480x856x1075
Gross weight (kg):	67
Burner power 1 (kW):	5,5
Burner power 2 (kW):	3,7
Gross volume (m3):	0,442

Features

Burners:	Single and double crown cast iron burners with brass burner cap
Grill:	For single burner in cast iron or stainless steel (optional) dishwasher safe
Working top:	Made of AISI 304 stainless steel with a thickness of 20/10 mm and enamelled containers
Knobs:	Made of aluminum with IPX5 water protection
Handles:	The brushed aluminum handles allow for a secure and sturdy grip with a ergonomic lines
Flue:	Removable gas exhaust flue grill made of cast iron
Kit Gas:	Natural gas conversion kit 30/50 m/bar (tested with natural gas G20)

Piano di cottura a gas, 2 fuochi su vano con porta. 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 raggianti 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 3.7 kW. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno dei comandi durante le operazioni di pulizia. Base realizzata completamente in acciaio inox. Porta con magniglia tubolare in acciaio inox. Piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Grado di protezione IPX4. Alimentazione a gas potenza totale 9.2 kW.

Technical draw



G: Gas connection 1/2"