



Client \_\_\_\_\_ Quantity \_\_\_\_\_

Project \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_

## ROC 1100

Model: R110/80PCGB/A

Cod: MP01015115052

### Technical data

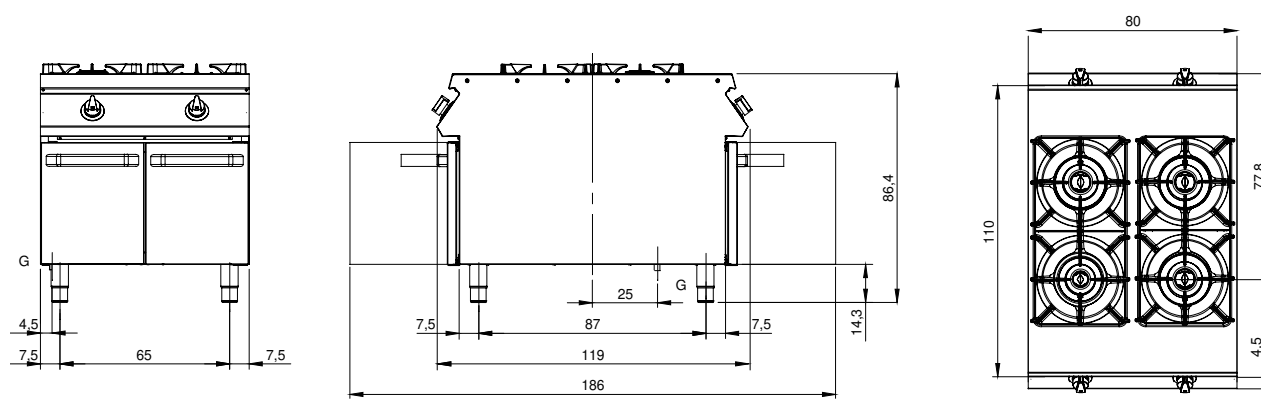
Modularity:	On open cabinet
Dimension (mm):	800x1100x870
Total gas power (Kcal/h):	22356
Total gas power (kW):	26
Gas connection:	1/2"
Net volume (m3):	0,766
Packing dimensions (mm):	880x1272x1274
Gross weight (kg):	103
Burner power 1 (kW):	5,5
Burner power 2 (kW):	7,5
Burner power 3 (kW):	7,5
Burner power 4 (kW):	5,5
Gross volume (m3):	1,426

### 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:	Realizzato in acciaio inox AISI 304 spessore 2 mm con bacinelle in acciaio inox
Knobs:	Made of aluminum with IPX5 water protection
Flue:	Made of AISI 304 stainless steel
Kit Gas:	Natural gas conversion kit 30/50 m/bar (tested with natural gas G20)

Piano di cottura a gas 4 fuochi su vano aperto. 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 di elevato spessore e resistenti agli acidi. Apparecchiatura dotata di bruciatori rapidi in ghisa/ottone di elevata potenza con bacinelle in acciaio inox estraibili per la pulizia. Nr.2 bruciatori da 7.5 kW e nr.2 bruciatori da 5.5 kW. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno durante le operazioni di pulizia previste su entrambi i lati. Base realizzata completamente in acciaio inox. Piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Grado di protezione IPX4. Alimentazione a gas potenza totale 26 kW.

**Technical draw**



G: Gas connection 1/2"