



Client _____ Quantity _____
Project _____ Position _____

ROC 1100

Model: R110/120PCGB/P

Cod: MP01015115055

Technical data

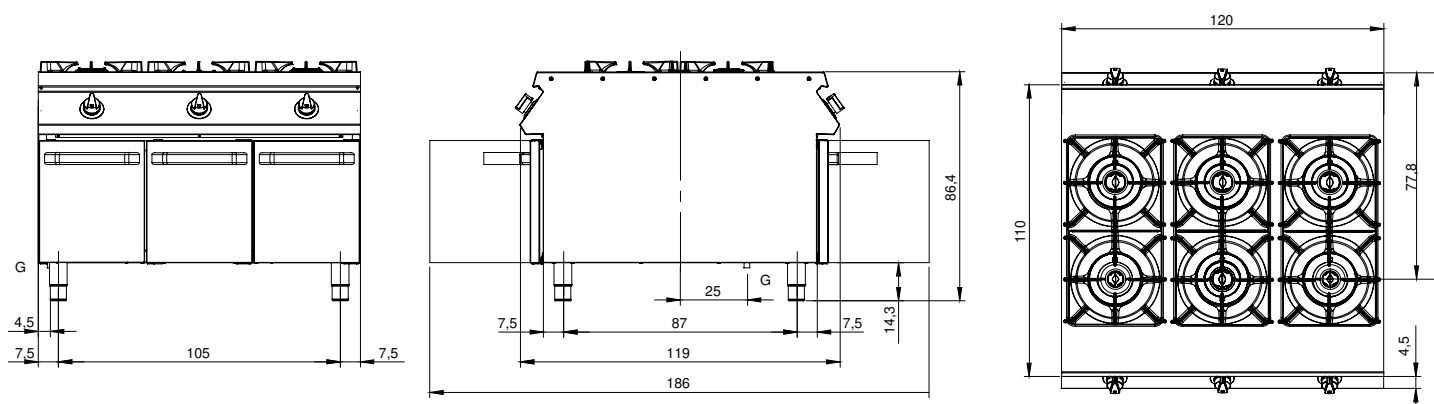
| | |
|---------------------------|-------------------|
| Modularity: | Su vano con porte |
| Dimension (mm): | 1200x1100x870 |
| Total gas power (Kcal/h): | 33534 |
| Total gas power (kW): | 39 |
| Gas connection: | 1/2" |
| Net volume (m3): | 1,148 |
| Packing dimensions (mm): | 1280x1272x1274 |
| Gross weight (kg): | 196 |
| Burner power 1 (kW): | 5,5 |
| Burner power 2 (kW): | 7,5 |
| Burner power 3 (kW): | 7,5 |
| Burner power 4 (kW): | 5,5 |
| Burner power 5 (kW): | 5,5 |
| Burner power 6 (kW): | 7,5 |
| Gross volume (m3): | 2,074 |

Features

| | |
|--------------|---|
| Burners: | Mono e doppia corona in ghisa con spartifiamma in ottone |
| Grill: | Per singolo fuoco in ghisa o in acciaio inox (optional) lavabili in lavastoviglie |
| Working top: | Realizzato in acciaio inox AISI 304 spessore 2 mm con bacinelle in acciaio inox |
| Knobs: | Realizzate in alluminio con protezione all'acqua IPX5 |
| Handles: | Robusto alluminio spazzolato, design ergonomico |
| Flue: | Realizzati in acciaio inox AISI 304 |
| Kit Gas: | Kit conversione da gas naturale 30/50 m/bar (collaudo con gas naturale) |

Piano di cottura a gas, 6 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 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.3 bruciatori da 7.5 kW e nr.3 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. Porte a battente con maniglia tubolare in acciaio inox. Piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Grado di protezione IPX5. Alimentazione a gas potenza totale 39 kW.

Technical draw



G: Gas connection 1/2"