

| Client  | Quantity |
|---------|----------|
| Project | Position |

## **ROC 1100**

Features

Model: R110/40PCG/P

Cod: MP01015115002

## **Technical data**

| Modularity:               | Su vano con porte |
|---------------------------|-------------------|
| Dimension (mm):           | 400x1100x870      |
| Total gas power (Kcal/h): | 13758             |
| Total gas power (kW):     | 16                |
| Net volume (m3):          | 0,383             |
| Packing dimensions (mm):  | 480x1272x1240     |
| Gross weight (kg):        | 75                |
| Burner power 1 (kW):      | 6                 |
| Burner power 2 (kW):      | 10                |
| Gross volume (m3):        | 0,757             |
|                           |                   |

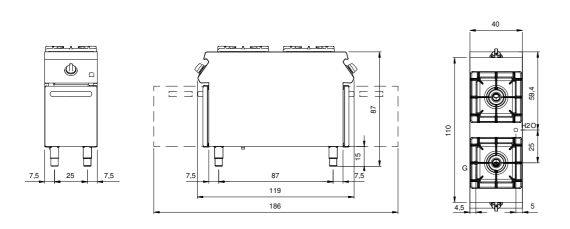
| Burners:     | Mono e doppia corona in ghisa<br>con spartifiamma in ottone                             |
|--------------|---|
| Grill:       | Per singolo fuoco in ghisa o in<br>acciaio inox (optional) lavabili in<br>lavastoviglie |
| Working top: | Piano stampato realizzato in<br>acciaio inox AISI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

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previosly or subsequently sold.

## Piano cottura a gas piano stampato, 2 fuochi, su vano con porta

Piano di cottura a gas 2 fuochi su vano con porta. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano stampato in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10; 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 due bruciatori rapidi in ghisa/ottone, ermeticamente fissati al piano, nr.1 bruciatore da 10 kW e nr.1 bruciatore da 6 kW. (Potenze disponibili per bruciatore: 3,5 kW, 6 kW, 7,5 kW, 10 kW). Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno dei comando durante le operazioni di pulizia. Base realizzata completamente in acciaio inox. Porta a battente. Maniglia ergonomica. Piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Grado di protezione IPX5. Alimentazione a gas potenza totale 16 kW.

## **Technical draw**



G: Gas connection 1/2"

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previosly or subsequently sold.