



Client _____ Quantity _____

Project _____ Position _____

ROC 1100

Model: R110/100TPFG

Cod: MP01055115003

Technical data

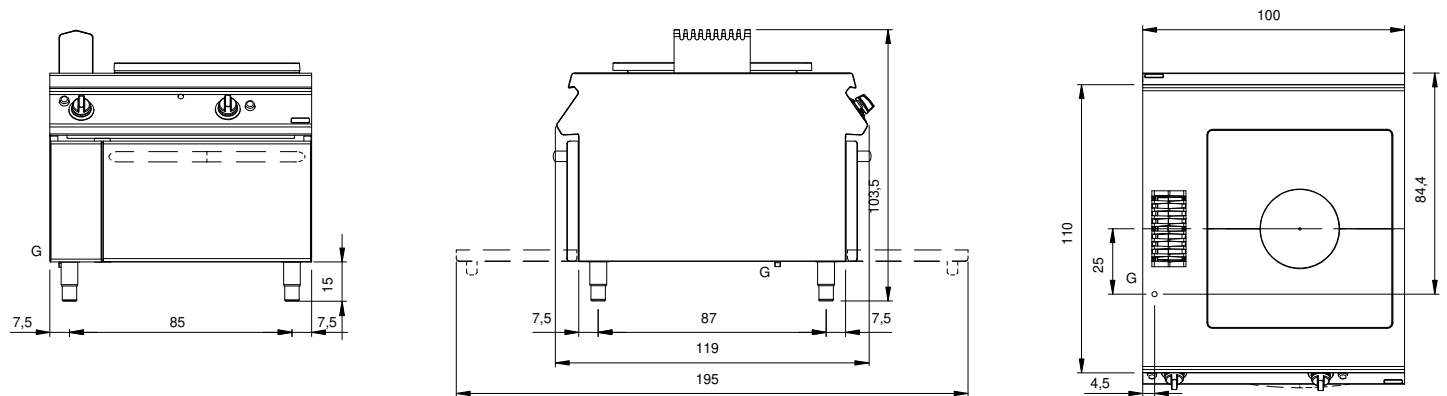
Modularity:	Gas oven
Dimension (mm):	1000x1100x870
Oven dimension (mm):	540x1015x310
Total gas power (Kcal/h):	18917
Total gas power (kW):	22
Whole-plate power gas (kW):	12
Oven type:	Static oven
Oven power (kW):	10
Oven temperature range (°C):	95-300
Gas connection:	1/2"
Net volume (m3):	0,957
Packing dimensions (mm):	1280x1272x1274
Gross weight (kg):	223
Gross volume (m3):	2,074

Features

Working top:	Made of AISI 304 stainless steel with a thickness of 2 mm
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)

Cucina tuttapietra gas con forno a gas statico. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10. Camino in acciaio inox; predisposizione per l'unione di testa. Piastra radiante in ghisa caratterizzata da zone termiche differenziate ad alto rendimento e dotata di piatto centrale estraibile. Il riscaldamento avviene tramite bruciatore in ghisa con potenza di 12 kW. L'erogazione del gas avviene mediante rubinetto in sicurezza con termocoppia e bruciatore pilota per l'accensione automatica del bruciatore. Accensione mediante dispositivo piezoelettrico. Dimensioni piastra 760x710. Forno a gas con valvola termostatica per la regolazione della temperatura da 50° C a 300 °C. Bruciatore a fiamma stabilizzata con accensione piezoelettrica completo di fiamma pilota e termocoppia di sicurezza. Camera di cottura in acciaio inox. Controporta forno in acciaio inox con tenuta a labirinto. Potenza forno 10 kW. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno durante le operazioni di pulizia. Grado di protezione IPX5. Alimentazione a gas potenza totale 22 kW.

Technical draw



G: Gas connection 1/2"