



Client \_\_\_\_\_ Quantité \_\_\_\_\_

Projet \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_

## ROC 1100

Modèle: R110/100CFGEB

Cod: MP01035135050

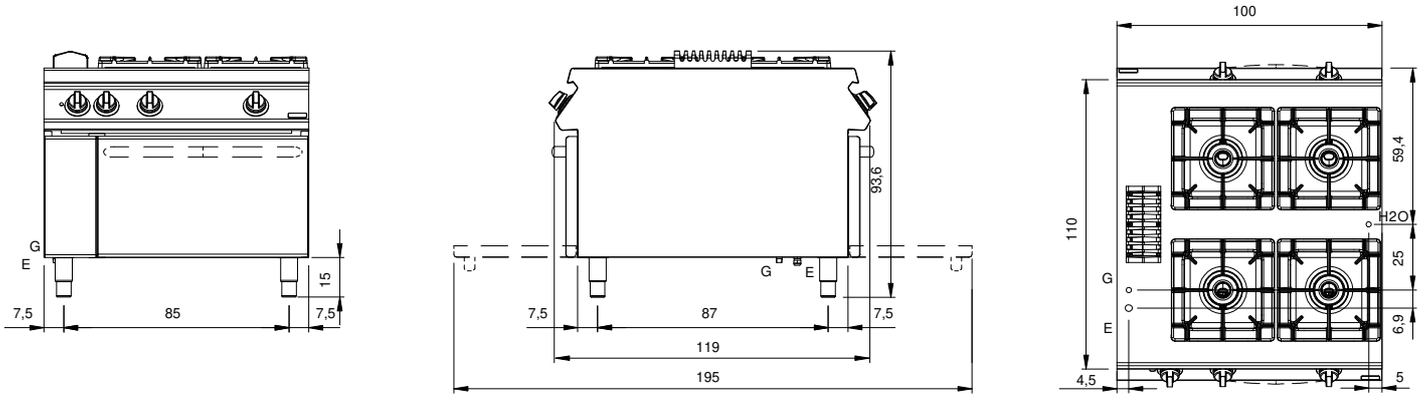
### Données techniques

Modularité:	Four électrique
Dimension (mm):	1000x1100x870
Dimensions du four (mm):	555x1015x255
Total puissance électrique (kW):	9
Total puissance gaz (Kcal/h):	22356
Total puissance gaz (kW):	26
Type de four:	Four statique
Puissance du four (kW):	9
Gamme température du four (°C):	50-300
Raccord gaz:	1/2"
Alimentation électrique (V):	380-415
Ampère (A):	14
Phases:	3N
Section du câble (mmq):	5G1,5
Fréquence (Hz):	50-60
Volume net (m3):	0,957
Dimensions emballage (mm):	1280x1272x1274
Puissance du brûleur 1 (kW):	5,5
Puissance du brûleur 2 (kW):	7,5
Puissance du brûleur 3 (kW):	7,5
Puissance du brûleur 4 (kW):	5,5
Volumen bruto (m3):	2,074

### Caractéristiques

Brûleurs:	Brûleurs à couronne simple et double en fonte avec diffuseurs de flamme en laiton
Grilles:	Pour brûleur unique en fonte ou en acier inox (en option), lavables au lave-vaisselle
Plan de travail:	Rrealizzato in acciaio inox AISI 304 spessore 2 mm con bacinelle in acciaio inox
Boutons de commande:	Fabriquées en aluminium avec une protection contre l'eau IPX5
Poignées:	Les poignées en aluminium brossé offrent une prise sûre et solide avec une lignes ergonomiques
Grille d'évacuation:	Réalisés en acier inoxydable AISI 304
Kit Gas:	Kit de conversion au gaz naturel 30/50 m/bar (procédure d'essai de l'appareil avec gaz naturel G20)

Dessin technique



G: Raccord gaz 1/2"

E: Alimentation électrique