



Client _____ Quantité _____
 Projet _____ Position _____

ROC 700

Modèle: R70/80CFG

Cod: MP01034113000

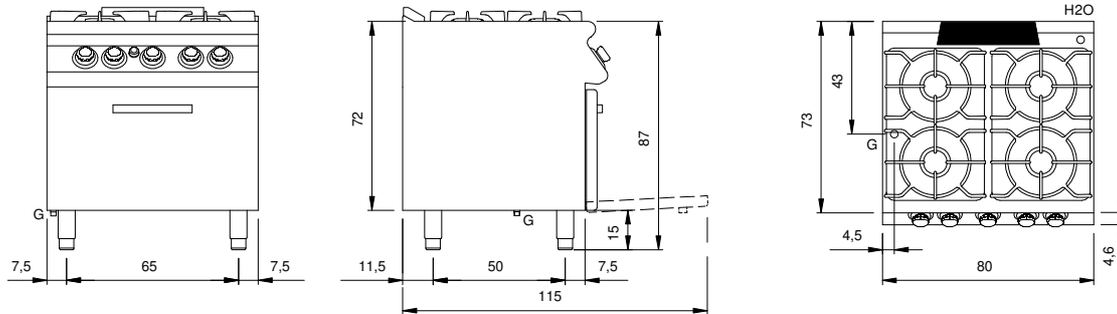
Données techniques

Modularité:	Four gaz
Dimension (mm):	800x730x870
Dimensions du four (mm):	555x660x289
Total puissance gaz (Kcal/h):	25366
Total puissance gaz (kW):	29,5
Type de four:	Four statique
Puissance du four (kW):	8
Gamme température du four (°C):	95-300
Raccord gaz:	1/2"
Volume net (m3):	0,508
Dimensions emballage (mm):	880x856x1109
Poids brut (kg):	128,6
Puissance du brûleur 1 (kW):	3,5
Puissance du brûleur 2 (kW):	6
Puissance du brûleur 3 (kW):	6
Puissance du brûleur 4 (kW):	6
Volume brut (m3):	0,835

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:	Plan embouti en acier inoxydable AISI 304 de 20/10 mm d'épaisseur
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:	Grille d'évacuation des gaz, amovible, en fonte
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"