



Client _____ Quantité _____
 Projet _____ Position _____

ROC 700

Modèle: R70/120TPPFGFB/P

Cod: MP01054113058

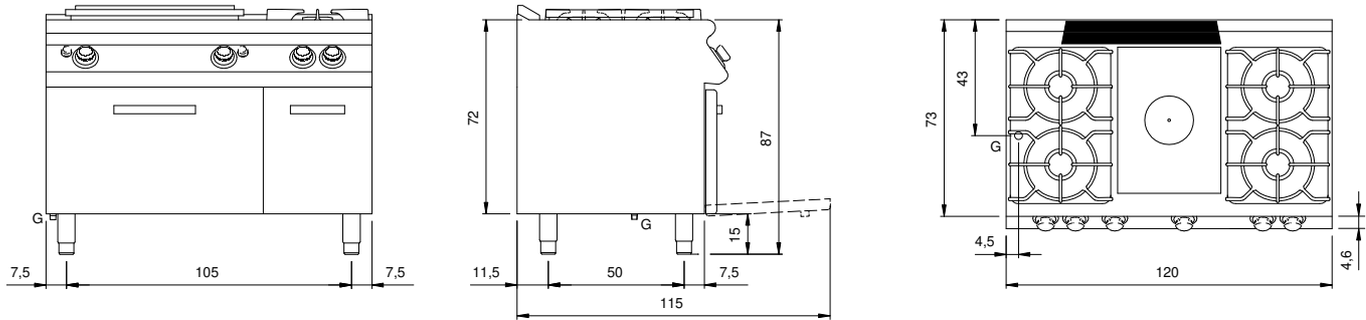
Données techniques

Modularité:	Four gaz
Dimension (mm):	1200x730x870
Dimensions du four (mm):	555x660x289
Total puissance gaz (Kcal/h):	27861
Total puissance gaz (kW):	32,4
Puissance de la plaque entière de gaz (kW):	6
Type de four:	Four statique
Puissance du four (kW):	8
Gamme température du four (°C):	95-300
Raccord gaz:	1/2"
Volume net (m3):	0,762
Dimensions emballage (mm):	1280x856x1109
Poids brut (kg):	186
Puissance du brûleur 1 (kW):	5,5
Puissance du brûleur 2 (kW):	3,7
Puissance du brûleur 3 (kW):	5,5
Puissance du brûleur 4 (kW):	3,7
Volume brut (m3):	1,215

Caractéristiques

Plan de travail:	Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 20/10 mm
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"