



Client _____ Quantité _____
Projet _____ Position _____

FUN 700

Modèle: F70/70TPG/P

Cod: MP01052113010

Données techniques

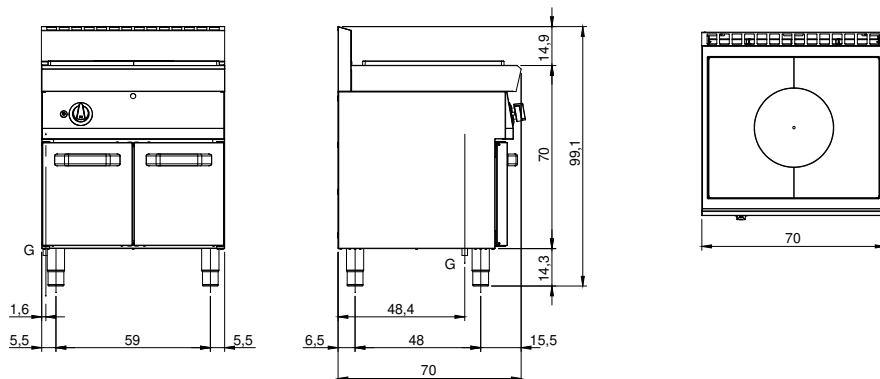
Modularité:	Sur placard avec portes
Dimension (mm):	700x700x850
Total puissance gaz (Kcal/h):	7739
Total puissance gaz (kW):	9
Puissance de la plaque entière de gaz (kW):	8,2
Raccord gaz:	1/2"
Volume net (m3):	0,417
Dimensions emballage (mm):	776x776x1180
Poids brut (kg):	84,8
Volume brut (m3):	0,711

Caractéristiques

Grilles:	En fonte avec épandeur à simple et double couronne en fonte avec pilote en laiton
Plan de travail:	Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 10/10 mm
Boutons de commande:	Les boutons sont constitués d'un composé polymère robuste et résistant à la chaleur, avec un système empêchant que les liquides ne s'égouttent
Poignées:	Finition en aluminium brossé
Kit Gas:	Kit de conversion au gaz naturel 30/50 m/bar (procédure d'essai de l'appareil avec gaz naturel G20)

Cuisinière plaque coup de feu à gaz et 2 brûleurs avec four à gaz. Plan en acier inox AISI 304 épaisseur 8/10; habillage en acier inox AISI 430 épaisseur 8/10 ; fonds et parties internes en acier AISI 430; renforts internes en matériau anti-corrosion (tôle aluminée). Plaque coup de feu à gaz de 66x54 cm de dimensions. Plaque à haut rendement dotée d anneau central amovible. Brûleur en fonte à haute puissance (1x8,2 kW). Robinet de gaz avec soupape de sécurité à thermocouple. Allumage piézo-électrique. Plan de cuisson doté de 2 brûleurs (1x3,6 kW + 1x5 kW) - puissance totale 8,6 kW. Bac en acier émaillé amovible pour le nettoyage. Grille du plan de cuisson en fonte émaillée anti-acide. Robinets de gaz avec soupapes de sécurité à thermocouple. Four avec dimensions internes de 53x54x28h cm. Dimensions de la grille du four de 53x53 cm. Isolation thermique de la porte du four à double paroi. Isolation thermique de la chambre du four. Brûleur du four haute stabilité. Le chauffage s effectue moyennant brûleur à flamme stabilisée avec allumage piézo-électrique ; l alimentation du gaz s effectue moyennant soupape thermostatique de sécurité avec thermocouple. Réglage de la température de 150° à 300° C. Allumage piézo-électrique du brûleur du four. Puissance du four 5 kW. Puissance totale 21,8 kW. Armoire neutre aux dimensions internes de 34x54x39h cm. Support pour grille en acier chromé. Grille GN 1/1 32,5x53 cm.

Déssin technique



G: Raccord gaz 1/2"