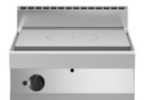


Client	Quantité
Projet	Position

## **FUN 700**

Modèle: F70/70TPG/T Cod: MP01052113000



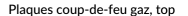
## Données techniques

Modularité:	Тор
Dimension (mm):	700x700x300
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):	0,147
Dimensions emballage (mm):	776x776x636
Poids brut (kg):	68
Volume brut (m3):	0,383

## 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
Kit Gas:	Kit de conversion au gaz naturel 30/50 m/bar (procédure d'essai de l'appareil avec gaz naturel G20)

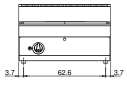
In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previouly or subsequently sold.

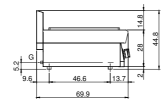


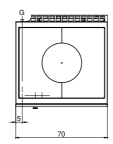


Cuisinière plaque coup de feu à gaz version top. Plan en acier inox AISI 304 épaisseur 8/10; habillage en acier inox AISI 304 épaisseur 8/10; fonds et parties internes en acier AISI 430; renforts internes en matériau anti-corrosion (tôle aluminée). Plaque coup de feu en acier caractérisée par des zones thermiques différenciées à haut rendement et dotée d'anneau central amovible. Le chauffage s'effectue moyennant brûleur central en fonte à haute puissance avec brûleur veilleuse à allumage piézo-électrique. Alimentation du gaz moyennant soupape de sécurité avec thermocouple. 1 brûleur x 8,2 kW. Puissance totale 8,2 kW.

## Déssin technique







G: Raccord gaz 1/2"

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.