



Client \_\_\_\_\_ Quantité \_\_\_\_\_  
 Projet \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_

## FUN 700

Modèle: F70/70GRGI/P

Cod: MP01412113010

### Données techniques

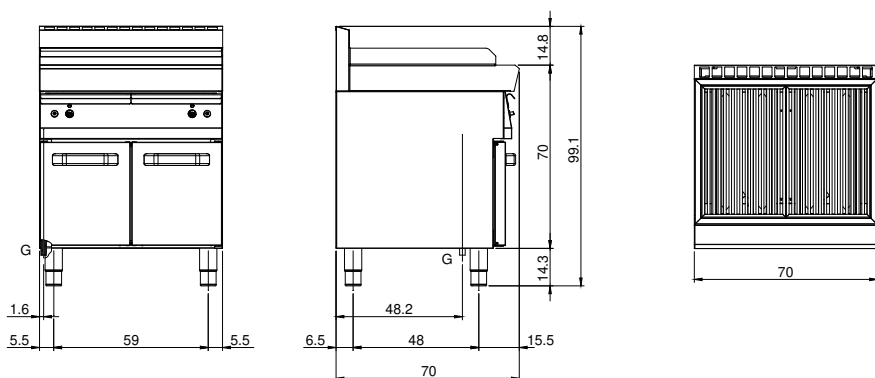
Modularité:	Sur placard avec portes
Dimension (mm):	700x700x850
Total puissance gaz (Kcal/h):	12898
Total puissance gaz (kW):	15
Dimensions de zone de cuisson 1 (LxP mm):	500x320
Dimensions de zone de cuisson 2 (LxP mm):	500x320
Raccord gaz:	1/2"
Volume net (m3):	0,417
Dimensions emballage (mm):	477x776x1147
Poids brut (kg):	84
Volume brut (m3):	0,425

### Caractéristiques

Grilles:	En acier inox
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
Tiroir de collecte des liquides:	Estraibile e lavabile in lavastoviglie
Protection contre les éclaboussures:	Placées sur deux côtés
Kit Gas:	Kit de conversion au gaz naturel 30/50 m/bar (procédure d'essai de l'appareil avec gaz naturel G20)

Grille à gaz sur armoire avec portes. Plan réalisé en acier inox AISI 304 épaisseur 8/10 ; habillage en acier inox AISI 304 épaisseur 8/10 ; renforts externes en matériau anti-corrosion (tôle aluminée) ; fonds et parties internes en acier AISI 430 ; revêtement du conduit en acier émaillé. Doté de 2 zones de cuisson indépendantes. Grille du plan de cuisson avec profils "V" en acier inox AISI 304. Bac amovible pour la récupération des graisses qui doit être rempli d'eau durant le fonctionnement. Brûleur en acier inox avec brûleur veilleuse à allumage piézo-électrique. Alimentation du gaz moyennant soupape de sécurité avec thermocouple. 2 brûleurs x 7,5 kW. Puissance totale 15 kW

### Dessin technique



G: Raccord gaz 1/2"