

Client \_\_\_\_\_ Quantité \_\_\_\_\_

Projet \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_

**FUN 700**

Modèle: F70/70FTG/SL/T

Cod: MP01372113033

**Données techniques**

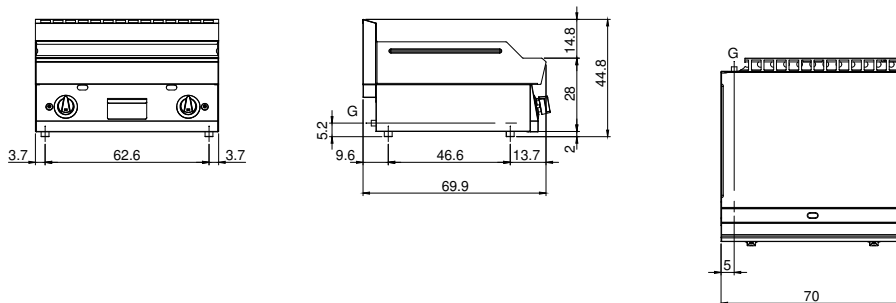
Modularité:	Top
Dimension (mm):	700x700x300
Total puissance gaz (Kcal/h):	9803
Total puissance gaz (kW):	11,4
Dimensions de zone de cuisson 1 (LxP mm):	696x520
Raccord gaz:	1/2"
Volume net (m3):	0,147
Dimensions emballage (mm):	776x776x636
Poids brut (kg):	84
Volume brut (m3):	0,383

**Caractéristiques**

Plan de travail:	Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 10/10 mm
Matériau de la plaque:	Chromée satinée
Finition plaque:	Lisse
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
Plaque:	Plaque chromée satinée
Kit Gas:	Kit de conversion au gaz naturel 30/50 m/bar (procédure d'essai de l'appareil avec gaz naturel G20)

Fry-top elettrico con piastra cromata lucida 2/3 liscia 1/3 rigata su armadio con porte. Piano costruito in acciaio inox AISI 304 di spessore 8/10; involucro in acciaio inox AISI 304 di spessore 8/10; rinforzi esterni eseguiti in materiale anticorrosione (lamiera alluminata); fondi e parti interne in acciaio; copertura camino in acciaio smaltato. Piastra in acciaio cromato ad alta conducibilità termica per una distribuzione uniforme della temperatura. Dotato di 2 zone di cottura indipendenti. Provvisto di canaletta anteriore, cassetto estraibile per la raccolta dei grassi residui e di paraspruzzi sui 3 lati. Zona di cottura è dotata di 3 resistenze corazzate e regolate da termostato con campo di utilizzo da 50° a 300° C. Termostato di sicurezza e lampade spia di segnalazione del corretto funzionamento. Nr. 6 resistenze x 1,5 kW. Potenza totale 9 kW. Dimensioni piastra di cottura mm. 695x550. Alimentazione elettrica VAC 400+3N 50÷60 Hz. Allestimento su armadio aperto.

## Dessin technique



G: Raccord gaz 1/2"