



Cliente	Quantità
Progetto	Posizione

## **FUN 700**

**Modello:** F70/80GRLG/T **Cod:** MP01452113002

Market: Prodotto destinato al mercato extra

Europa

## Dati Tecnici

Modularità:	Тор
Dimensioni (mm):	800x700x300
Potenza gas totale (Kcal/h):	12898
Potenza gas totale (kW):	15
Dimensione zona di cottura 1 (Lxi mm):	<b>P</b> n°2 681.101.13 (184x
Dimensione zona di cottura 2 (Lxi mm):	<b>P</b> n°2 681.101.13 (184x
Connessione gas:	1/2"
Volume netto (m3):	0,17
Dimensioni imballo (mm):	880x856x509
Peso lordo (kg):	64,5
Volume lordo (m3):	0,383

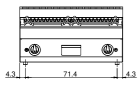
## Caratteristiche

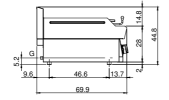
Griglie:	In ghisa
Piano:	Realizzato in acciaio inox AISI 304 con spessore 10/10 mm
Manopole:	Realizzate in una robusta mescola di polimero termoresistente di colore nero dotate di labirinto antri trafilamento liquidi
Cassetto raccogli liquidi:	Estraibile e lavabile in lavastoviglie
Kit Gas:	Kit conversione da gas naturale 30/50 m/bar (collaudo con gas naturale)

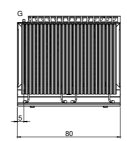


Griglia a pietra lavica versione top. Piano costruito in acciaio inox AISI 304 di spessore 8/10; involucro in acciaio inox AISI 304 di spessore 8/10; rinforzi esterni eseguiti in materiale anticorrosione (lamiera alluminata); fondi e parti interne in acciaio; copertura camino in acciaio smaltato. Dotata di 2 zone di cottura indipendenti. Griglia del piano cottura con profili a "V" in ghisa. Bacinella estraibile per la raccolta dei grassi residui. Bruciatori in acciaio inox con bruciatore pilota ad accensione piezoelettrica. Erogazione gas mediante valvola in sicurezza con termocoppia. Sistema di sollevamento della griglia a mezzo leverismi per distanziare la griglia dal braciere. Nr. 2 bruciatori x 7,5 kW. - Potenza totale 11 kW.

## Disegno tecnico







**G**: Connessione gas 1/2"