

Cliente	Quantità
Progetto	Posizione

## **FUN 600**

Market: Prodotto destinato al mercato extra Europa



## **Dati Tecnici**

Modularità:	Тор
Dimensioni (mm):	300x600x300
Potenza gas totale (Kcal/h):	4730
Potenza gas totale (kW):	5,5
Dimensione zona di cottura 1 (LxP n°1 681.058.00 (270x mm):	
Connessione gas:	1/2"
Volume netto (m3):	0,054
Dimensioni imballo (mm):	676x695x630
Peso lordo (kg):	34
Volume lordo (m3):	0,296

## Caratteristiche

Griglie:	In ghisa
Piano:	Realizzato in acciaio inox AISI 304 con spessore 8/10 mm
Manopole:	Realizzate in una robusta mescola di polimero termoresistente di colore nero
Camino:	Realizzato in un pezzo unico per maggior stabilità
Cassetto raccogli liquidi:	Estraibile e lavabile in lavastoviglie
Alzatine paraspruzzi:	Poste su due lati
Kit Gas:	Kit conversione da gas naturale 30/50 m/bar (collaudo con gas naturale)

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.

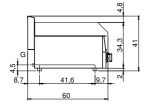


Griglia pietra lavica, 1 zona di cottura in ghisa, top

Griglia a pietra lavica a gas. Piano in acciaio inox AISI 304; rivestimento in acciaio inox AISI 430 spessore 8/10; fondi e parti interne in materiale anticorrosione (lamiera alluminata). Griglia con superficie di cottura in ghisa. Cassetto estraibile in acciaio inox per la raccolta dei grassi residui. 1 bruciatore x 5,5 kW in acciaio inox con bruciatore pilota ad accensione piezoelettrica. Gas erogato tramite valvola di sicurezza con termocoppia. Potenza totale 5,5 kW

## Disegno tecnico







G: Connessione gas 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.