

Cliente	Quantità
Progetto	Posizione

## **FUN 700**

Modello: F70/40FTE/L/T Cod: MP01372123000

Market: Prodotto destinato al mercato extra Europa



## **Dati Tecnici**

Modularità:	Тор
Dimensioni (mm):	400x700x300
Potenza elettrica totale (kW):	4,5
Dimensione zona di cottura 1 (Lo mm):	к <b>Р</b> 396х520
Tensione (V):	380-415
Elettricità (A):	7
Fasi:	3N
Sezione cavo (mmq):	5G1,5
Frequenza (Hz):	50-60
Volume netto (m3):	0,084
Dimensioni imballo (mm):	477x776x612
Peso lordo (kg):	45
Volume lordo (m3):	0,227

## Caratteristiche

Piano:	Realizzato in acciaio inox AISI 304 con spessore 10/10 mm
Materiale piastra :	Acciaio dolce
Manopole:	Realizzate in una robusta mescola di polimero termoresistente di colore nero dotate di labirinto antri trafilamento liquidi
Piastra:	In acciaio dolce

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.

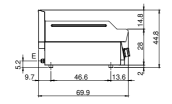


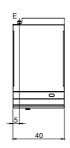
Fry top elettrico, piastra liscia in acciaio dolce, top

Fry-top elettrico con piastra liscia versione top. Piano costruito in acciaio inox AISI 304 di spessore 8/10; involucro in acciaio inox AISI 304 spessore 8/10; rinforzi esterni eseguiti in materiale anticorrosione (lamiera alluminata); fondi e parti interne in acciaio; copertura camino in acciaio smaltato. 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. 3 resistenze x 1,5 kW. Potenza totale 4,5 kW. Dimensioni piastra di cottura mm. 395x550. Alimentazione elettrica VAC 400+3N 50÷60 Hz. Possibilità di montaggio su struttura a ponte e di allestimento su armadio aperto o con portine.

## Disegno tecnico







E: Alimentazione elettrica

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.