

Cliente	Quantità
Progetto	Posizione

FUN 600

Modello: F60/60FTE/SLR/T Cod: MP01372121020



Dati Tecnici

Modularità:	Тор	
Dimensioni (mm):	600x600x300	
Potenza elettrica totale (kW):	6	
Dimensione zona di cottura 1 (LxP 596x470 mm):		
Tensione (V):	380-415	
Elettricità (A):	9,5	
Fasi:	3N	
Sezione cavo (mmq):	5G1,5	
Frequenza (Hz):	50-60	
Volume netto (m3):	0,108	
Dimensioni imballo (mm):	676x695x630	
Peso lordo (kg):	47	
Volume lordo (m3):	0,296	

Caratteristiche

Piano:	Realizzato in acciaio inox AISI 304 con spessore 8/10 mm
Materiale piastra :	Cromo satinato
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
Piastra:	Cromata satinata
Alzatine paraspruzzi:	Poste su due lati

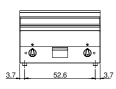
In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.

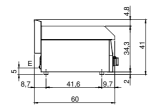


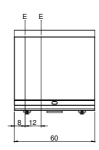
Fry top elettrico, piastra cromo satinato 2/3 liscia 1/3 rigata, top

Fry-top elettrico con piastra cromata satinata 2/3 liscia 1/3 rigata. Piano con profonda imbutitura in acciaio inox AISI 304; involucro in acciaio inox AISI 430 spessore 8/10; fondi e parti interne in materiale anticorrosione (lamiera alluminata). Piastra di cottura in acciaio cromato ad elevata conducibilità termica per una distribuzione uniforme della temperatura. Dotato di nr. 2 zone di cottura indipendenti. Provvisto di canaletta anteriore, cassetto estraibile per la raccolta dei grassi residui e di paraspruzzi su tre lati. Ogni zona di cottura è dotata di 3 resistenze (1 kW/cad.) corazzate regolate da termostato con campo di utilizzo da 50° a 300° C - Provvisto di termostato di sicurezza e lampade spia di segnalazione del corretto funzionamento - Dimensioni della piastra mm. 295x470 - Potenza totale 6 kW. Tensione di alimentazione V AC 400+3N 50÷60 Hz.

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.