



Cliente _____ Quantità _____
 Progetto _____ Posizione _____

FUN 700

Modello: F70/70FTE/CL/P

Cod: MP01372123025

Dati Tecnici

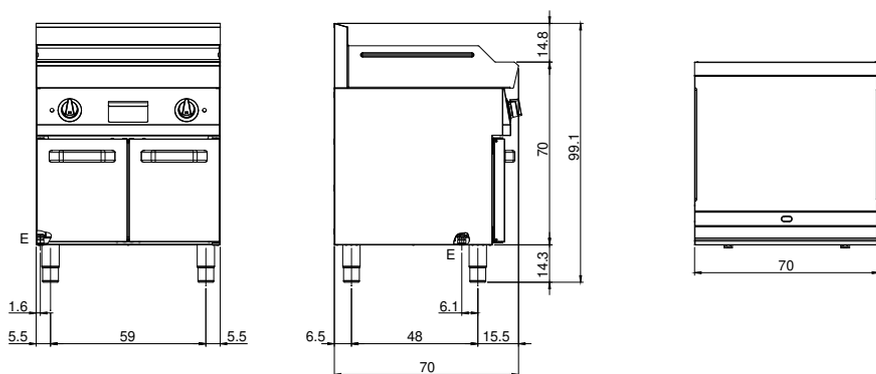
| | |
|---|-------------------|
| Modularità: | Su vano con porte |
| Dimensioni (mm): | 700x700x850 |
| Potenza elettrica totale (kW): | 9 |
| Dimensione zona di cottura 1 (LxP mm): | 696x520 |
| Tensione (V): | 380-415 |
| Elettricità (A): | 14 |
| Fasi: | 3N |
| Sezione cavo (mmq): | 5G2,5 |
| Frequenza (Hz): | 50-60 |
| Volume netto (m3): | 0,417 |
| Dimensioni imballo (mm): | 776x776x1180 |
| Peso lordo (kg): | 103 |
| Volume lordo (m3): | 0,711 |

Caratteristiche

| | |
|----------------------------|---|
| Piano: | Realizzato in acciaio inox AISI 304 con spessore 10/10 mm |
| Materiale piastra : | Cromo lucido |
| Manopole: | Realizzate in una robusta miscela di polimero termoresistente di colore nero dotate di labirinto antri trafilamento liquidi |
| Maniglie: | Finitura alluminio spazzolato |
| Piastra: | Cromata lucida |

Fry-top elettrico con piastra liscia cromata lucida 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.

Disegno tecnico



E: Alimentazione elettrica