

Cliente _____ Cantidad _____

Proyecto _____ Posición _____

FUN 700

Modelo: F70/40FRES/1V10/T

Cód.: MP01292123004

**Datos técnicos**

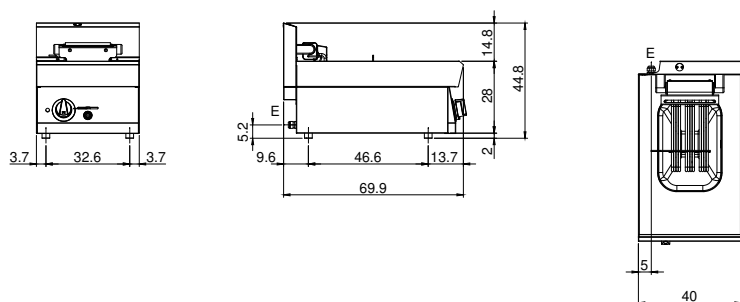
| | |
|--------------------------------|-------------|
| Modularidad: | Top |
| Dimensiones (mm): | 400x700x300 |
| Potencia eléctrica total (kW): | 9 |
| Nr. Cubas: | 1 |
| Litros cuba 1: | 10 |
| Dimensiones cuba 1 (mm): | 244x364x207 |
| Carga (V): | 380-415 |
| Amperio (A): | 14 |
| Fases: | 3N |
| Sección del cable (mmq): | 5G2,5 |
| Frecuencia (Hz): | 50-60 |
| Volumen neto (m3): | 0,084 |
| Dimensiones embalaje (mm): | 477x776x612 |
| Peso Bruto (kg): | 34 |
| Volumen bruto (m3): | 0,227 |

Características

| | |
|----------------|---|
| Top: | Fabricado en acero inoxidable AISI 304 10/10 mm de espesor |
| Calentamiento: | Directo |
| Pomos: | Perillas hechas de una mezcla de polímero resistente al calor equipada con laberinto de líquido antifugas |
| Calentamiento: | Resistencias basculantes para una mejor limpieza |

Friggitrice elettrica modello top, versione eco, 1 vasca capacità 10 lt. Il piano e la vasca realizzati in acciaio inox AISI 304; 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. Rubinetto di scarico posizionato all'interno del vano neutro inferiore. Bacinella per la raccolta dell'olio residuo in dotazione. Resistenze corazzate ribaltabili per la pulizia e regolate da termostato con campo di utilizzo da 100° a 190° C. Interruttore generale, termostato di sicurezza e di lampade spia di segnalazione del corretto funzionamento. Dimensioni della vasca: mm. 370x250x210h. Capacità della vasca 10 lt. - Nr. 1 cestello con manico in materiale termoplastico, nr. 1 coperchio vasca e nr. 1 filtro vasca in dotazione. Potenza totale 9 kW. Alimentazione elettrica V AC 400+3N 50 Hz.

Diseño técnico



E: Alimentación eléctrica