

Cliente _____ Cantidad _____
Proyecto _____ Posición _____

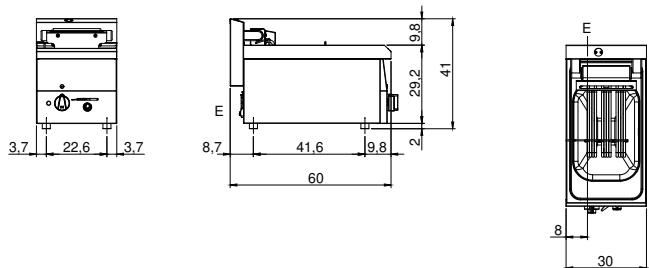
FUN 600**Modelo:** F60/30FRES/1V10/T**Cód.:** MP01292121001**Datos técnicos**

Modularidad:	Top
Dimensiones (mm):	300x600x300
Potencia eléctrica total (kW):	9
Nr. Cubas:	1
Litros cuba 1:	10
Dimensiones cuba 1 (mm):	244x364x169
Carga (V):	380-415
Amperio (A):	14
Fases:	3N
Sección del cable (mmq):	5G2,5
Frecuencia (Hz):	50-60
Volumen neto (m3):	0,054
Dimensiones embalaje (mm):	376x695x596
Peso Bruto (kg):	20
Volumen bruto (m3):	0,156

Características

Top:	Fabricado en acero inoxidable AISI 304 8/10 mm de espesor
Calentamiento:	Directo
Pomos:	Perillas hechas de una mezcla de polímero resistente al calor
Calentamiento:	Resistencias basculantes para una mejor limpieza

Freidora eléctrica, 1 depósito de 10 litros de capacidad. La parte superior y el depósito están fabricados íntegramente de acero inoxidable AISI 304; carcasa en acero inoxidable AISI 430, espesor 8/10; fondos y partes internas de material anticorrosivo (chapa aluminizada). Equipada con un grifo de descarga situado en el panel y una curva con conexión de seguridad para la extracción de aceite del depósito. Equipada con resistencias blindadas inclinables para su limpieza y regulables mediante un termostato con un campo de utilización de 100° a 190°C, un interruptor general, un termostato de seguridad y lámparas de señalización para su correcto funcionamiento. Capacidad del depósito 10 litros. Se suministra 1 cesta GN 1/1 con mango termoplástico y 1 filtro de depósito. Potencia total 9 kW. Tensión de alimentación V AC 400+3N 50÷60 Hz.

Diseño técnico

E: Alimentación eléctrica