



Cliente _____ Cantidad _____
Proyecto _____ Posición _____

FUN 700

Modelo: F70/70FRESE/2V10/P Cód.: MP01292123003

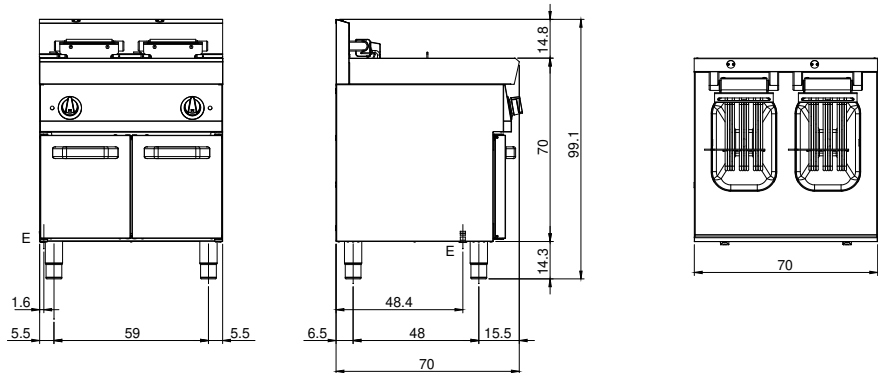
Datos técnicos

Modularidad:	Sobre base con puerta
Dimensiones (mm):	700x700x850
Potencia eléctrica total (kW):	15
Nr. Cubas:	2
Litros cuba 1:	10
Litros cuba 2:	10
Dimensiones cuba 1 (mm):	244x364x207
Dimensiones cuba 2 (mm):	244x364x207
Carga (V):	380-415
Amperio (A):	23
Fases:	3N
Sección del cable (mmq):	5G4
Frecuencia (Hz):	50-60
Volumen neto (m3):	0,417
Dimensiones embalaje (mm):	776x776x1180
Peso Bruto (kg):	71
Volumen bruto (m3):	0,711

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

Freidora eléctrica sobre base con puerta, versión eco. 2 depósitos de 10+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+10 litros. Se suministra 2 cestas con mango termoplástico y 2 filtros de depósitos. Potencia total 15 kW. Tensión de alimentación V AC 400+3N 50÷60 Hz.

Diseño técnico

E: Alimentación eléctrica