

Cliente \_\_\_\_\_ Cantidad \_\_\_\_\_  
Proyecto \_\_\_\_\_ Posición \_\_\_\_\_

## FUN 650

Modelo: F65/40SPE/T

Cód.: MP01332122000



### Datos técnicos

---

Modularidad:	Top
Dimensiones (mm):	400x650x300
Potencia eléctrica total (kW):	1
Nr. Cubas:	1
Litros cuba 1:	25,5
Carga (V):	220-240
Amperio (A):	5
Fases:	1
Sección del cable (mmq):	3G1
Frecuencia (Hz):	50-60
Volumen neto (m3):	0,078
Dimensiones embalaje (mm):	477x776x612
Peso Bruto (kg):	22
Volumen bruto (m3):	0,227

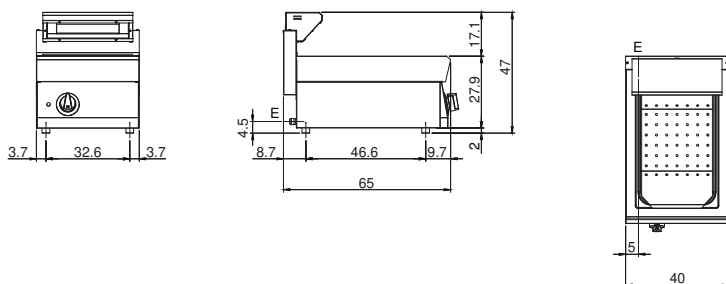
### Características

---

Top:	Fabricado en acero inoxidable AISI 304 10/10 mm de espesor
Pomos:	Perillas hechas de una mezcla de polímero resistente al calor equipada con laberinto de líquido antifugas
Calentamiento:	Resistenze in ceramica a raggi infrarossi

Calentador de patatas eléctrico. La parte superior, el lavabo y el falso fondo están realizados íntegramente de acero inoxidable AISI 304; la carcasa de acero inoxidable AISI 430, espesor 8/10; los fondos y las partes internas de material anticorrosivo (chapa aluminizada). Lavabo GN 1/2. La parte superior, el lavabo extraíble GN ½ h 15 cm. El calentamiento de los alimentos se realiza por medio de resistencias de cerámica con rayos infrarrojos. El equipo está equipado con un interruptor general y una luz de señalización para indicar su correcto funcionamiento. Potencia total 1 kW. Tensión de alimentación V AC 230+1 50÷60 Hz.

**Diseño técnico**



E: Alimentación eléctrica