

Cliente \_\_\_\_\_ Cantidad \_\_\_\_\_

Proyecto \_\_\_\_\_ Posición \_\_\_\_\_

**FUN 600****Modelo:** F60/60CPE/1V30/T**Cód.:** MP01212121001**Datos técnicos**

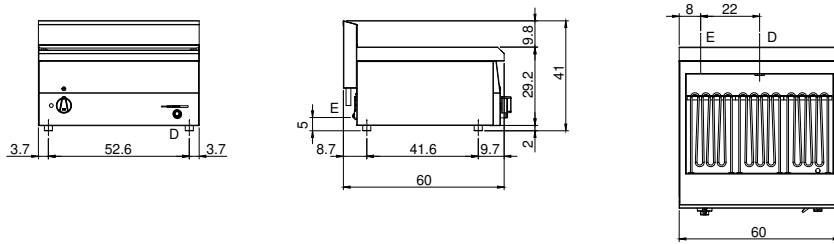
<b>Modularidad:</b>	Top
<b>Dimensiones (mm):</b>	600x600x300
<b>Potencia eléctrica total (kW):</b>	9
<b>Nr. Cubas:</b>	1
<b>Litros cuba 1:</b>	30
<b>Dimensiones cuba 1 (mm):</b>	551x374x190
<b>Carga (V):</b>	380-415
<b>Amperio (A):</b>	14
<b>Fases:</b>	3N
<b>Sección del cable (mmq):</b>	5G2,5
<b>Frecuencia (Hz):</b>	50-60
<b>Carga de agua fría:</b>	Connessione non presente
<b>Descarfa de agua:</b>	1"
<b>Volumen neto (m3):</b>	0,108
<b>Dimensiones embalaje (mm):</b>	676x695x630
<b>Peso Bruto (kg):</b>	28
<b>Volume brut (m3):</b>	0,296

**Características**

<b>Top:</b>	Fabricado en acero inoxidable AISI 304 8/10 mm de espesor
<b>Pomos:</b>	Perillas hechas de una mezcla de polímero resistente al calor
<b>Carga de agua:</b>	Entrada manual

Cuocipasta elettrico. Il piano, ed il supporto cestelli sono realizzati in acciaio inox AISI 304; la vasca è realizzata in acciaio inox AISI 316. Manopola per carico acqua, rubinetto e leva di sicurezza per lo scarico, posti sul cruscotto. Commutatore a 4 posizioni. Resistenze corazzate poste all'interno della vasca. Lampada spia di segnalazione inserimento alimentazione elettrica e funzionamento resistenze. - capacità vasca 30 lt. - nr. 3 resistenze x 3 kW - Potenza totale 9 kW - Tensione di alimentazione V AC 400+3N 50÷60 Hz. Cestelli esclusi.

## Diseño técnico



**E:** Alimentación eléctrica

**D:** Descarga de agua