

Client \_\_\_\_\_ Quantité \_\_\_\_\_  
Projet \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_**FUN 650****Modèle:** F65/70CPE/1V40/T**Cod:** MP01212122001**Données techniques**

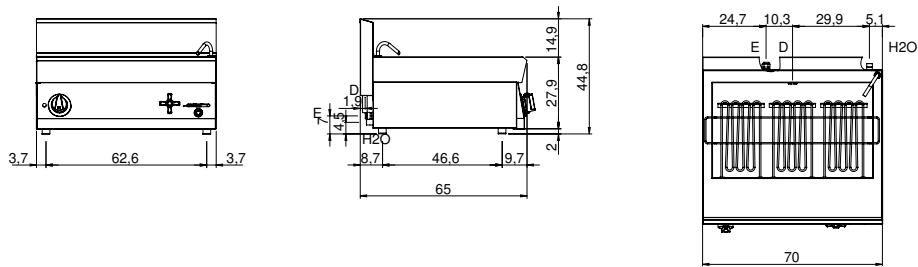
<b>Modularité:</b>	Top
<b>Dimension (mm):</b>	700x650x300
<b>Total puissance électrique (kW):</b>	9
<b>Nr. Cuve:</b>	1
<b>Litres cuve 1:</b>	40
<b>Dimensions de cuve 1 (mm):</b>	626x374x190
<b>Alimentation électrique (V):</b>	380-415
<b>Ampère (A):</b>	14
<b>Phases:</b>	3N
<b>Section du câble (mmq):</b>	5G2,5
<b>Fréquence (Hz):</b>	50-60
<b>Remplissage eau froide:</b>	1/2"
<b>Pression d'eau froide (bar):</b>	Pression max 5 bar
<b>Vidange eau:</b>	1"
<b>Volume net (m3):</b>	0,078
<b>Dimensions emballage (mm):</b>	776x776x636
<b>Poids brut (kg):</b>	32
<b>Volumen bruto (m3):</b>	0,383

**Caractéristiques**

<b>Plan de travail:</b>	Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 10/10 mm
<b>Boutons de commande:</b>	Les boutons sont constitués d'un composé polymère robuste et résistant à la chaleur, avec un système empêchant que les liquides ne s'égouttent
<b>Remplissage d'eau:</b>	Avec robinet

Cuocipasta elettrico. Il piano, i cestelli ed il supporto cestelli sono realizzati in acciaio inox AISI 304; la vasca è realizzata in acciaio inox AISI 316. Involucro in acciaio inox AISI 430 spessore 8/10; fondi e parti interne in acciaio AISI 430; rinforzi interni eseguiti in materiale anticorrosione (lamiera alluminata). 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. Dimensioni vasca mm. 620x370x160h. - capacità vasca 40 lt. - nr. 3 resistenze x 3 kW - Potenza totale 9 kW - Tensione di alimentazione V AC 400+3N 50÷60 Hz.

**Dessin technique**



**E:** Alimentation électrique

**D:** Vidange eau

**H2O:** Remplissage eau 3/4"