

Client \_\_\_\_\_ Quantité \_\_\_\_\_

Projet \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_

**FUN 600**

Modèle: F60/60PCEE/T

Cod: MP01012121003

**Données techniques**

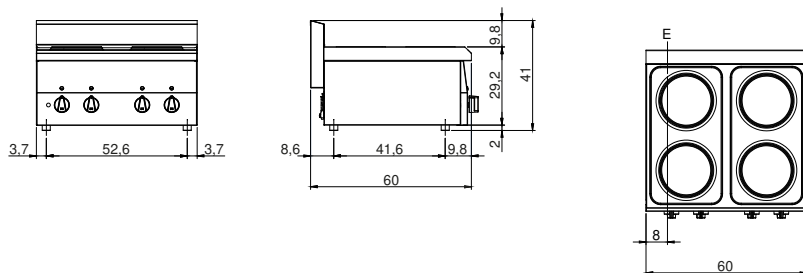
Modularité:	Top
Dimension (mm):	600x600x300
Total puissance électrique (kW):	6
Alimentation électrique (V):	380-415
Ampère (A):	14
Phases:	3N
Section du câble (mmq):	5G2,5
Fréquence (Hz):	50-60
Volume net (m3):	0,108
Dimensions emballage (mm):	676x695x630
Poids brut (kg):	25
Volume brut (m3):	0,296

**Caractéristiques**

Plan de travail:	Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 8/10 mm
Boutons de commande:	Les boutons sont constitués d'un composé polymère robuste et résistant à la chaleur
Grille d'évacuation:	Fabriquée en une seule pièce, elle facilite l'alignement des modules

Plan de cuisson électrique ECO, 4 plaques Plan avec profond emboutissage en acier inox AISI 304 ; habillage en acier inox AISI 430 épaisseur 8/10 ; fonds et parties internes en matériau anti-corrosion (tôle aluminée). Plan de cuisson avec plaques électriques en fonte Ø 180 mm avec bord hermétique en acier inox sur le plan. Six possibilités de réglage de la température pour chaque plaque. Voyant lumineux d'alimentation électrique et de fonctionnement des plaques. Puissance : 4 plaques x 1,5 kW/chacune - Puissance totale 6 kW. Tension d'alimentation V AC 400+3N 50÷60 Hz.

### Dessin technique



E: Alimentation électrique