

Client	Quantité
Projet	Position
riojet —	- r Osition

FUN 600

Modèle: F60/60BME/T Cod: MP01252121001



Données techniques

Modularité:	Тор
Dimension (mm):	600x600x300
Total puissance électrique (kW):	3
Nr. Cuve:	1
Litres cuve 1:	31
Dimensions de cuve 1 (mm):	510x467x185
Alimentation électrique (V):	220-240
Ampère (A):	14
Phases:	1
Section du câble (mmq):	3G2,5
Fréquence (Hz):	50-60
Vidange eau:	1/2"
Volume net (m3):	0,108
Dimensions emballage (mm):	676x695x630
Poids brut (kg):	32
Volume brut (m3):	0,296

Caractéristiques

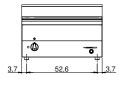
Plan de travail:	Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 8/10 mm
Boutons de commande:	Les boutons sont constitués d'un composé polymère robuste et résistant à la chaleur
Remplissage d'eau:	Introduction manuelle

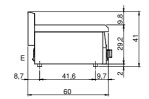
In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previouly or subsequently sold.

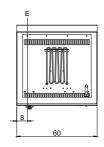


Bain-marie électrique Le plan, la cuve et le faux fond sont réalisés en acier inox AISI 304 ; habillage en acier inox AISI 430 épaisseur 8/10 ; fonds et parties internes en matériau anti-corrosion (tôle aluminée). La cuve a pour dimensions 510x465x150h mm. Pourvu de commande pour la vidange de l'eau moyennant robinet à sphère présent sur le bandeau. Le chauffage s'effectue moyennant résistances blindées et réglées par thermostat avec plage d'utilisation de 30 à 90°C. Équipé de voyant lumineux de bon fonctionnement. 1 faux fond fourni. 1 résistance x 3 kW. Puissance totale 3 kW. Alimentation électrique VAC 400+3N 50÷60 Hz. Bacs exclus.

Déssin technique







E: Alimentation électrique

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.