

Client	Quantité
Projet	Position

FUN 600

Modèle: F60/30CPE/1V14/T Cod: MP01212121000



Données techniques

Modularité:	Тор
Dimension (mm):	300x600x300
Total puissance électrique (kW):	3
Nr. Cuve:	1
Litres cuve 1:	14
Dimensions de cuve 1 (mm):	251x374x185
Alimentation électrique (V):	220-240
Ampère (A):	14
Phases:	1
Section du câble (mmq):	3G2,5
Fréquence (Hz):	50-60
Remplissage eau froide:	Connessione non presente
Vidange eau:	1"
Volume net (m3):	0,054
Dimensions emballage (mm):	376x695x596
Poids brut (kg):	18
Volume brut (m3):	0,156

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.

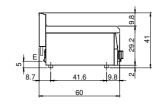


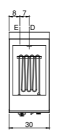
Cuiseur à pâtes électrique, 1 cuve 14 litres, top

Cuiseur à pâtes électrique. Le plan et le support des paniers sont réalisés en acier inox AISI 304 ; la cuve est réalisée en acier inox AISI 316 ; habillage en acier inox AISI 430 épaisseur 8/10 ; fonds et parties internes en matériau anti-corrosion (tôle aluminée). Robinet et levier de sécurité pour la vidange, présents sur le bandeau. Commutateur à 4 positions. Résistances blindées situées à l'intérieur de la cuve. Voyant lumineux d'alimentation électrique et de fonctionnement des résistances. - capacité de la cuve 14 l - 1 résistance x 3 kW - Puissance totale 3 kW - Tension d'alimentation V AC 230+1 50÷60 Hz. Paniers exclus.

Déssin technique







E: Alimentation électrique

Vidange eau

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.