

Client _____ Quantité _____

Projet _____ Position _____

FUN 650**Modèle:** F65/40FRESE/1V10/T**Cod:** MP01292122002**Données techniques**

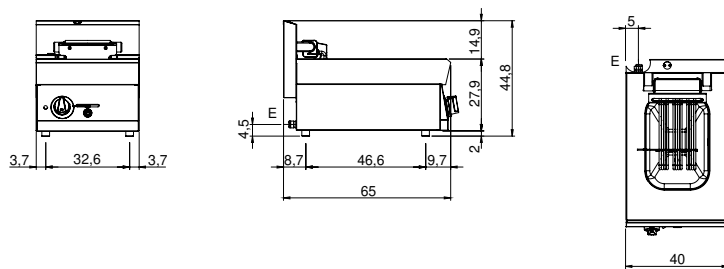
Modularité:	Top
Dimension (mm):	400x650x300
Total puissance électrique (kW):	7,5
Nr. Cuve:	1
Litres cuve 1:	10
Dimensions de cuve 1 (mm):	244x364x169
Alimentation électrique (V):	380-415
Ampère (A):	11,5
Phases:	3N
Section du câble (mmq):	5G2,5
Fréquence (Hz):	50-60
Volume net (m3):	0,078
Dimensions emballage (mm):	477x776x612
Poids brut (kg):	22
Volumen bruto (m3):	0,227

Caractéristiques

Plan de travail:	Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 10/10 mm
Réchauffement:	Direct
Boutons de commande:	Les boutons sont constitués d'un composé polymère robuste et résistant à la chaleur, avec un système empêchant que les liquides ne s'égouttent
Réchauffage:	Résistances basculables pour un nettoyage facile

Friggitrice elettrica modello eco, 1 vasca capacità 10 lt. Il piano e la vasca sono realizzati interamente in acciaio inox 18/10. Dotata di rubinetto a sfera posizionato sul cruscotto e di curva con innesto in sicurezza per l'estrazione dell'olio dalla vasca. Vasca stampata in acciaio inox 18/10 con spigoli arrotondati. Riscaldamento mediante nr. 3 resistenze corazzate ribaltabili per la pulizia. Regolazione della temperatura con termostato 100-180° C. Interruttore generale. Termostato di sicurezza. Nr. 1 cestello cm. 30x22x11h. con manico in termoplastica e nr. 1 filtro vasca in dotazione. Capacità vasca lt. 10. Dimensioni vasca mm. 250x370x210h. Lampade spia di segnalazione inserimento alimentazione elettrica e funzionamento resistenze. Potenza totale 7,5 kW. Tensione di alimentazione V AC 400+3N 50÷60 Hz.

Dessin technique



E: Alimentation électrique