

FICHE TECHNIQUE

EVO600-ELP ENCASTRÉE, LEVAGES ET POMPE



DONNÉES TECHNIQUES

Modèle / Type	EV0600-ELP
Référence	8450-ELP
Cuve (litres)	25-28
Dimensions (mm)	voir au dos
Panier (2)	255x285xH135
Capacité de production (kg/h)	57-68
Tension	3N400V
Puissance	21.6 kW
Fusibles	32A
Corps de chauffe	3
Plage de température	95°C – 190°C
Indice de protection	IPX4
Poids net (kg)	67
Câble (m)	2.50
Remarque	Livré sans fiche

FONCTIONNALITÉS ET AVANTAGES

- · Ce modèle n'est vendu qu'avec levage et pompe pour une utilisation en toute sécurité.
- Le levage automatique du panier (2 levages), permet une cuisson parfaite et régulière pour chaque portion, les mets sont toujours réussis.
- Pompe de filtration : l'huile est filtrée deux fois avant d'être pompée dans la cuve. Un filtrage quotidien permet une utilisation prolongée de l'huile.
- · Rendement maximal grâce au système dialogue qui optimise la cuisson.
- · Isolation maximale pour optimiser le rendement et la chaleur, avec un minimum de perte d'énergie.
- · Cuve avec zone froide pour la récupération des déchets sous le corps de chauffe, ralentit la dégradation de l'huile.
- Thermostat adapté pour le nettoyage avec de l'eau (95°C). Nettoyage facilité grâce aux angles arrondis et à son corps de chauffe pivotant avec cran d'arrêt intermédiaire.
- · Position Eco: pour fondre la graisse solide sans la brûler.
- · Composants et finitions de haute qualité pour répondre aux attentes les plus exigeantes.
- · Entièrement en acier inoxydable, solide et durable.
- · Swiss Made : fabriquée dans notre usine à Romanel-sur-Morges.
- · Garantie 2 ans / 20 ans de pièces détachées.

OPTIONS

- · Pompe de filtration et SIcotronic
- · Encastrement marine avec pompe de filtration

ACCESSOIRES

- 1 grand panier (levages synchronisés)
- · Grille à poisson
- Grille égouttoir cuve

CERTIFICATS

· CB, DNV-GL, UL



IMAGES DE DÉTAILS



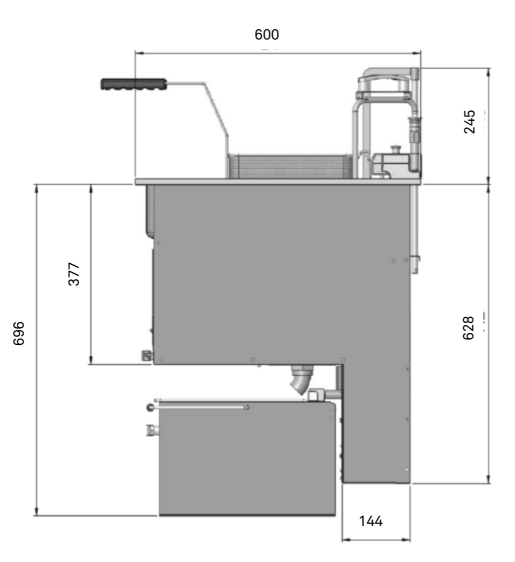








DESSINS TECHNIQUES





Valentine Fabrique SA Z.I. Moulin du Choc E CH - 1122 Romanel-sur-Morges T +41 21 637 37 40 www.valentine.ch