

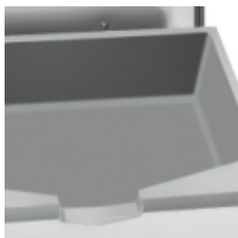
SAUTEUSES BASCULANTES ÉLECTRIQUES COMPOUND



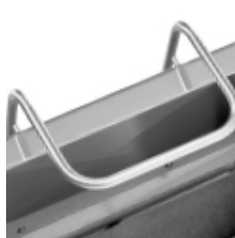
- Carrosserie en acier inox et structure autoportante en acier.
- Couvercle avec poignée.
- Pieds en acier inox réglables pour une hauteur de plan de 850 à 900 mm.
- Panneau de commandes en façade.
- Vidange : Robinet avec poignée.

- VERSIONS ÉLECTRIQUES :
- Thermostat et voyant de fonctionnement.
- Chauffage par résistances blindées.
- Réglage de la température de 50 à 300°C.

AVANTAGES PRODUITS



Fond de cuve en acier Fe510 ou en Compound.



Poignée de cuve renforcée.

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article	Référence
131510	BE74XM

ACCESSOIRES

Code article	Référence	Désignation
129528	KITT348	Kit de 4 roulettes dont 2 avec frein
129756	2026093	Rampe gaz

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Volume cuve (L) 50

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (kW) 10

Tension (V) 400 V TRI + N

Fréquence (Hz) 50

LOGISTIQUE

Poids brut (kg) 180

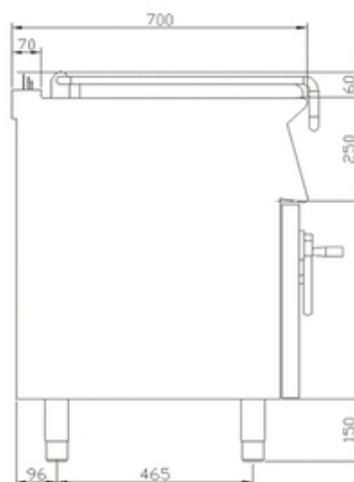
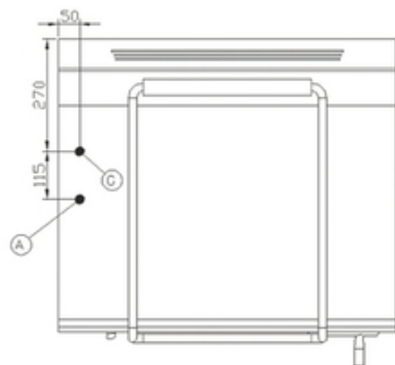
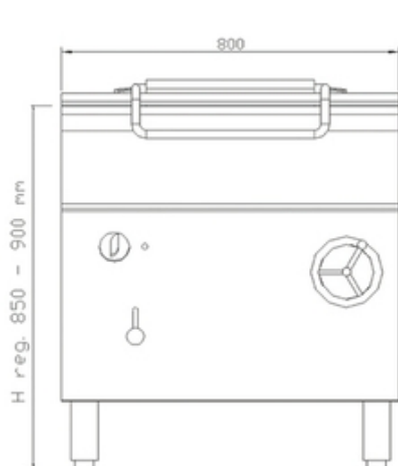
Dimensions emballage (LxPxH) (mm) 845x825x1200

DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg) 165

Dimensions extérieures (LxPxH) (mm) 800x700x910

SCHÉMAS TECHNIQUES



- (G) ENTREE GAZ
- (E) ENTREE ELECTRIQUE
- (A) REMPLISSAGE EAU
- (C) REMPLISSAGE EAU CHAUDE
- (F) REMPLISSAGE EAU FROIDE
- (S) VIDANGE EAU