

Marmites électriques, chauffage indirect 100 L



Informations produit

- › Carrosserie en acier inox et structure autoportante en acier.
- › Dessus embouti avec épaisseur 20/10ème.
- › Pieds en acier inox réglables pour une hauteur de plan de 850 à 900 mm.
- › Panneau de commandes incliné vers l'utilisateur.
- › Fond de cuve en acier inox AISI 316L poli.
- › Couvercle en acier inox contrebalancé par ressort.
- › Remplissage de la cuve par robinet articulé.
- › Vidange : Robinet avec poignée.
- › MARMITES ÉLECTRIQUES :
- › Chauffage par résistances blindées en alliage incoloy 800.
- › Thermostat et voyant de fonctionnement.
- › Contrôle de la pression par manomètre analogique pour les versions PEI910 et PEI915.

Avantages



✦ **Marmite chauffe directe ou indirecte**

Chauffage par chaleur directe ou indirecte.



✦ **Marmite contrôle tp°**

Contrôle de la température.



✦ **Marmite cuve AISI 316L**

Fond de cuve en acier AISI 316L poli.

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Fond de cuve	Acier inox AISI 316L poli
Chauffage marmite	Indirect
Volume cuve (L)	100

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (kW)	21
Tension (V)	400 V TRI + N

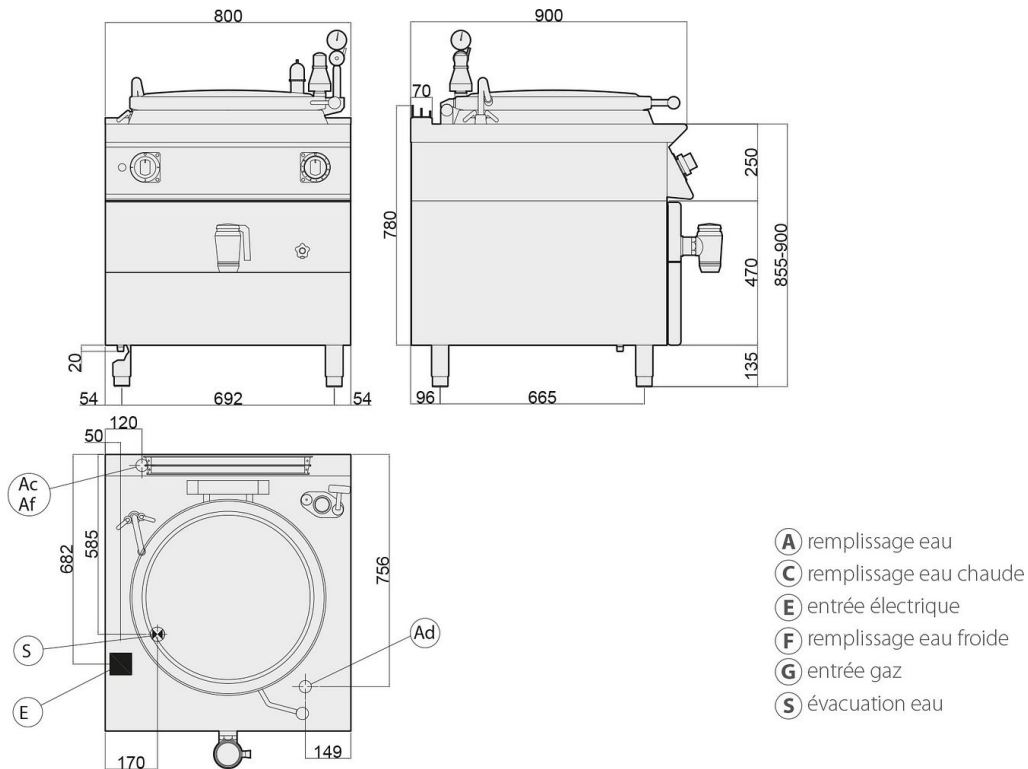
DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	180
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	800x900x900

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1025x845x1200
Poids brut (kg)	183

Schémas techniques Téléchargez-les sur le site www.eberhardt-pro.fr



Accessoires et options

Accessoires

2019860 Grille filtre pour bonde

KITT348 Kit de 4 roulettes dont 2 avec frein

129681 COUVERCLE AUTOCLAVE MARMITE

5920151 Panier 100 L

5920102 Panier 150 L

5920152 Panier 100 L

5920103 Panier 150 L

5920153 Panier 100 L

2019860 Panier 150 L

2026093 Rampe gaz