

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

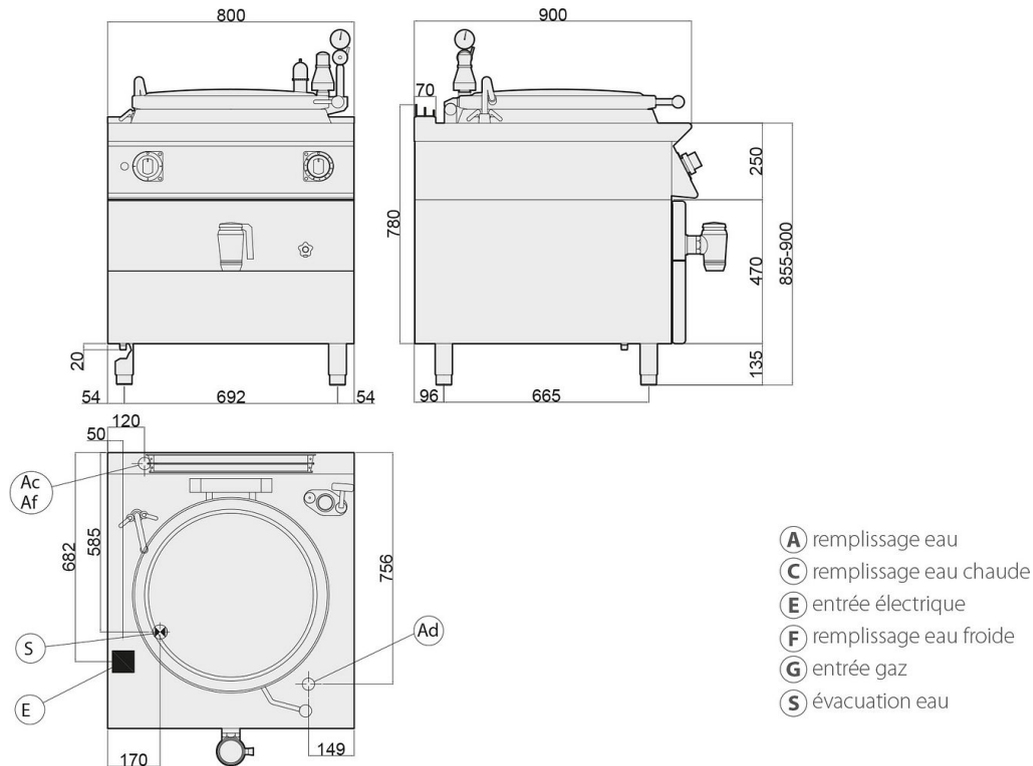
DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	900
Largeur (mm)	800
Hauteur (mm)	900
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