



MARMITE – MARMITE A BAIN-MARIE A EAU

CUVE CYLINDRIQUE

Pro 800

Résumé

Energie :

ELEC

Code :

V03575

Désignation :

E1-MF-100-BME/C

Dimensions (L x P x H) :

850 x 800 x 900 mm

Puissance : 14 kW (elec)

Tension/P.électrique : 3~400V+N+T

Poids :

Descriptif de l'appareil

Descriptif général

Chassis :

Chassis porteur en acier inox AISI 304, épaisseur 15 à 30/10, assemblé par soudures électriques haute intensité.

Dessus :

Dessus (encadrement) en inox AISI 304, épaisseur 30/10, avec bord tombé avant de 55 mm et contrepli.

Pied :

Pieds hauteur 200 mm, en tube acier inox AISI 304, diamètre 60 mm avec embases réglables (0/+30).

Débit Gaz Nat G20/20 :

Débit Gaz Propane G31/37 :



Construction :

. Cuve 100L inox AISI304 chaudronnée ép. 20/10 - diamètre 500 x profondeur 530 , fond de cuve inox AISI316L, fond penté, crépine inox amovible, vanne de vidange centrée.

. Couvercle inox AISI304 ép. 15/10 avec charnière à ressort pour maintien ouvert et levier de manoeuvre en tube avec poignée isolante.

. Double-enveloppe inox AISI304, remplissage automatique (eau adoucie recommandée) , groupe de sécurité (manomètre et soupape 0.3bar).

. Chauffage par brûleur multi-rampes acier émaillé, avec veilleuse et thermocouple de sécurité, commandé par valve thermostatique gaz (combinant les fonctions alimentation, allumage, surveillance flamme, régulation).

. Allumage électrique par train d'étincelles (allumage manuel toujours possible).

. Puissance : 14 kW gaz + 0.01 kW en 1/230V+T.

OPTIONS

CODE








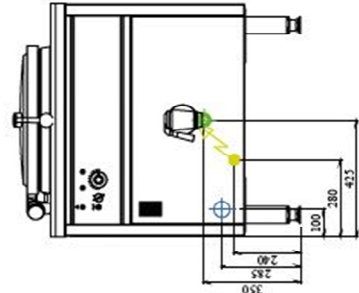
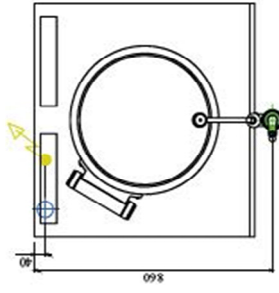
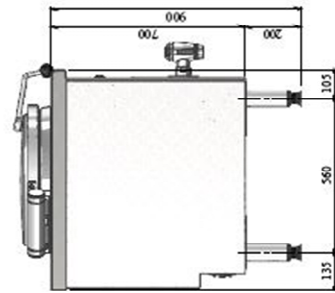
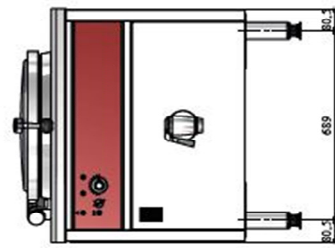
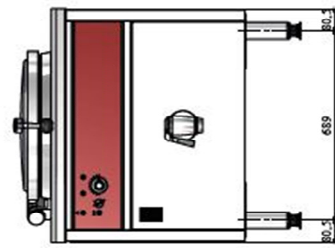
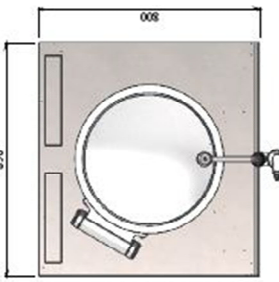





Cuve complète en acier inox 316L - pour aliments acides et/ou salins	V01433
Télécommande 24 V - contacteur(s) non fourni(s)	V00878
Bornier raccordement optimiseur - pour gestion énergie	V02427
Remise à niveau automatique - 1~230V+T / 0,022 kW	Inclus
Couvercle équilibré - toutes positions	Inclus
Dos inox monté en usine - dos fixe de L : 840 x H : 645 mm	V01182
Mélangeur ef/ec Ø 15x21 - bec mobile: 360°	V00561
Mélangeur ef/ec Ø 15x21 - bec mobile: 180°	V01651
Percement seul pour robinetterie - fournie et posée par vos soins	V01292

ACCESSOIRES

CODE

Plinthe inox clipsée sur pieds - hauteur 170 mm pour pieds standards	V01187



 <p> Conexión gas Gasanschluss Conexión gas </p>	 <p> Conexión eléctrica Electric connection Elektrische Verbindung Conexión eléctrica </p>	 <p> Options Optionen Aufträge Opções </p>	 <p> Conexión en frío Cold water connection Kaltwasseranschluss Conexión agua fría </p>	 <p> Conexión en caliente Hot water connection Warmwasseranschluss Conexión agua caliente </p>	 <p> Conexión en caliente Hot water connection Warmwasseranschluss Conexión agua caliente </p>	 <p> Ecollement aux usages usage outflow wasserablauf desiguo </p>	
							
				<p>      </p> <p> 3-400V+N+PE - 4mm² Ø15X21 (1/2") Robinet de vidange 40x49 </p>		<p>V03575 PRO800-E1-MF-100-EM/C</p>	



LES AUTHENTIQUES DE LA CUISSON

CHARVET

1170 rue principale - BP3 - 38850 Charavines - FRANCE

Tél: +33 (0)4 76 06 64 22 - info@charvet.fr

www.charvet.fr

