



MARMITE – MARMITE A CHAUFFE DIRECTE

CUVE CYLINDRIQUE

Pro 800

Résumé

Energie :

GAZ

Code :

V03574

Désignation :

G1-MF-100-CD/C

Dimensions (L x P x H) :

850 x 800 x 900 mm

Puissance : 18 kW (gaz)

Tension/P.électrique : 1~230V+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).



Construction :

. Cuve 100L inox AISI304 chaudronnée ép. 20/10 - diamètre 500 x profondeur 530 mm, 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.

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

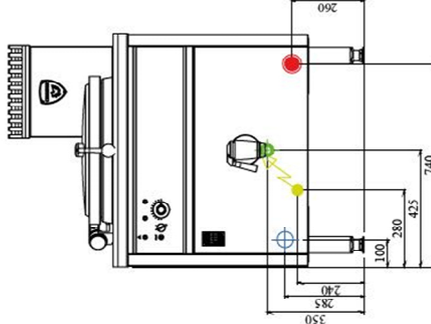
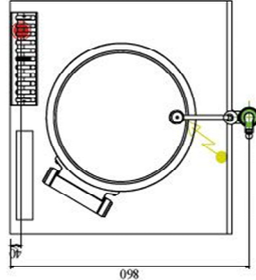
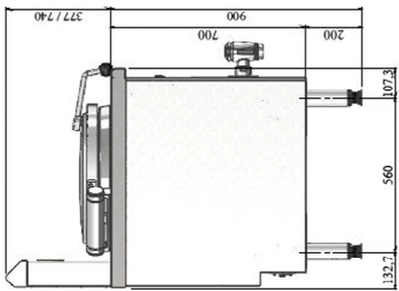
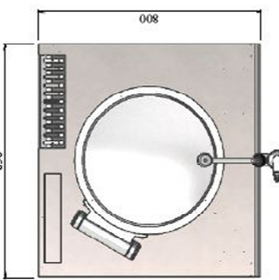
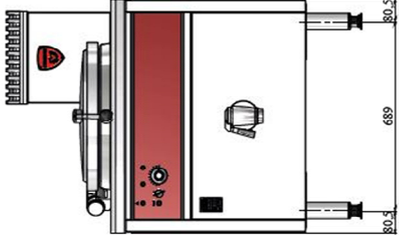
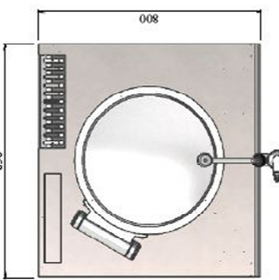
Débit Gaz Nat G20/20 :

Débit Gaz Propane G31/37 :

OPTIONS	CODE
Cuve complète en acier inox 316L - pour aliments acides et/ou salins	V01433
Régulation séquentielle -1~230V+T /0,008 kW	V00568
Couvercle équilibré - toutes positions	Inclus
Dos inox monté en usine - dos fixe de L : 415/840 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 Gas connection Gasanschluss Conexión gas </p>	 <p> Conexión eléctrica Electric connection Elektrische Verbindung Conexión eléctrica </p>	 <p> Options Options Aufträge Opciones </p>	 <p> Conexión en fría Cold water connection Kaltwasseranschluss Conexión agua fría </p>	 <p> Conexión en caliente Hot water connection Warmwasseranschluss Conexión agua caliente </p>	 <p> Conexión en advance Pre-connection Voranschluss Softwater connection $\leq 3\text{bar} - 7^\circ\text{F}$ Wasserzulauf (gefällertes wasser $\leq 3\text{bar} - 7^\circ\text{F}$) Conexión agua limpia $\leq 3\text{bar} - 7^\circ\text{F}$ </p>	 <p> Ecoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desage </p>
						
						
						
    		<p> $\varnothing 15 \times 21$ (1/2") 1~230V+PE - 1,5mm² </p>				
<p>V03574 PRO800-G1-MF-100-CD/C</p>		<p>Robinet de vidange-40x49</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



YouTube

