

## MARMITE 250 L. CHAUFFE DIRECTE

## BASCULEMENT A VERIN

### DESCRIPTIF GÉNÉRAL

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

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

- Pieds :  
Pieds hauteur 400 mm, réglable ( 0 / + 40 ) en tube acier inox AISI 304 diamètre 76 mm avec embases réglables .

Débit Gaz Nat G20/20 :	<b>4,06 m3/h</b>
------------------------	------------------

Débit Gaz Propane G31/37 :	<b>2,98 kg/h</b>
----------------------------	------------------

RÉFÉRENCE : **G1MBE250CD/C**




### DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

Dimensions (mm): L:1500 x P:1000 x H:900

- Marmite :
  - . Cuve cylindrique capacité 250 litres (Diam. 830mm x Ht. 530mm) à panache, chaudronnée AISI316L ép. 30/10
  - . Angles horizontaux arrondis, fond bombé et penté, bec verseur intégré au panache, grille de retenue amovible AISI304, crépine amovible AISI304, robinet de vidange chromé en façade (déporté de 45° à droite) avec poignée rabattable
  - . Couvercle AISI304 ép. 15/10 avec charnière équilibrée système ECHTERMANN, poignée de manoeuvre tube AISI304
  - . Basculement de cuve par vérin électrique 1/230V+T, commande montée/descente en façade
  - . Micro-contact de sécurité au basculement.
- Chauffage:
  - . Brûleur couronne puissance 38.4 kW en fonte et laiton avec veilleuse et thermocouple de sécurité
  - . Commande par doseur d'énergie avec position arrêt
  - . Thermostat de sécurité de surchauffe
  - . Allumage électrique par bougie à train d'étincelles, alimentée par transformateur 1/230V+T, commande par bouton poussoir (allumage manuel toujours possible).
- Robinetterie :
  - . 1 mélangeur EC/EF têtes 1/4 de tour, col de cygne longueur 400mm x hauteur 300mm, orientable sur 360°.

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
<b>V02853</b>	1500 x 1000 x 900 mm	1-230V+T	38,4 kW	460 kg

OTPIONS	CODE
Cuve complète en acier 316 L pour aliments acides et/ou salins	Incluse
Régulation par doseur d'énergie 1-230V+T/0,008 kW	Incluse
Sécurité au basculement de cuve arrêt de la chauffe	Incluse
Sécurité de surchauffe par thermostat à bulbe	Incluse
-	-
Couvercle équilibré toutes positions	Inclus
Dos inox monté en usine	V01291
-	-
-	-
-	-

ACCESSOIRES	CODE
Mélangeur ef/ec diam : 20 x 27 bec mobile 360 ° L : 400 mm	Inclus
-	-
-	-