



MARMITE - CHAUFFE-DIRECTE

Pro1000

Résumé

Energie :

GAZ

Code :

V03093

Désignation :

G1MF200CD/C

Dimensions (L x P x H) :

1000 x 1000 x 900mm

Puissance : 31,4 Gaz

Tension/P.électrique : 1~230V+T / 0,01 kW

Poids : 210kg

## Descriptif de l'appareil

### Descriptif général

#### Chassis :

Chassis porteur en acier inox AISI 304, épaisseur 10 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.

#### - Pieds :

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

#### Débit Gaz Nat G20/20 :

3,32m<sup>3</sup>/h

#### Débit Gaz Propane G31/37 :

2,43kg/h

#### - Marmite/construction :

. Cuve cylindrique 200 litres à panache, chaudronnée inox AISI304 épaisseur 30/10ème avec fond inox AISI316L.

. Dimensions cuve (mm) : Diam. 690 x H 570

. Angles horizontaux arrondis, fond bombé et penté, crépine amovible inox, vidange par robinet bronze chromé à poignée rabattable en façade.

. Couvercle inox AISI304 épaisseur 15/10ème avec charnière à ressorts inox pour maintien ouvert et poignée de manoeuvre tube inox.

. Disposition ergonomique des commandes, sur capot vertical en façade de l'appareil, coté gauche.

#### - Chauffage :

. Brûleur couronne fonte et laiton.

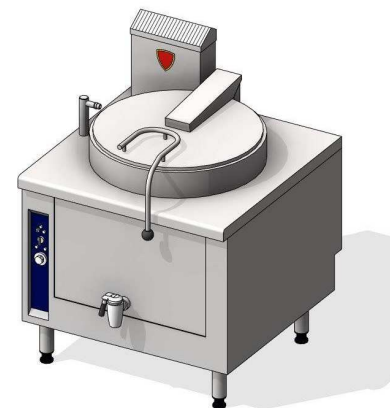
. Pilotage par vanne gaz assurant l'alimentation, l'allumage (train d'étincelles) et la surveillance de flamme.

. Régulation par doseur d'énergie.

. Signalisation défaut (présence flamme) par voyant, réarmement par poussoir.

- Puissance gaz : 31.4kW - Puissance électrique : 0.01kW en 1/230+T

Photo non contractuelle



### OPTIONS

### CODE

Cuve complète AISI316L

V01433

Régulation séquentielle -1~230V+T /0,008 kW

V00568

Couvercle équilibré

V00569

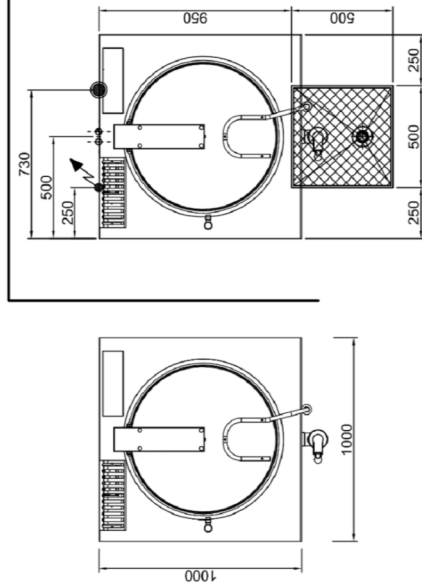
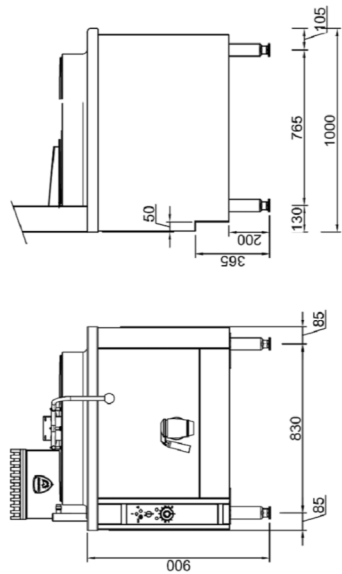
### ACCESSOIRES

### CODE

Plinthe inox clipsée

F02880





V03093

	Attente gaz Gas supply	∅ 15/21 (1/2")
	Attente électrique Electric supply	1-230V+PE (1.5mm <sup>2</sup> )
	Attente Eau Chaude / Eau froide Hot / Cold water supply	2 x ∅ 15/21 (1/2")
	Eaux usées Sewage outflow	1 x ∅ 100mm

Reservations en pied de mur si ensemble mural  
ou à l'axe du fourneau si ensemble central.  
All supplies to be at the foot of the wall for wall mounted units or at  
the axis for central cooking island.



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](http://www.charvet.fr)

