

## 30 DM<sup>2</sup> / 60 LITRES BASCULEMENT PAR VERIN

### DESCRIPTIF GÉNÉRAL

**Châssis :**

. Châssis en tôle acier inoxydable épaisseur de 15 à 20/10.

**- Pieds :**

. Pieds hauteur 200 mm en tube acier inox AISI304, diamètre 60 mm avec embase PVC réglable (0/+30).

**- Général :**

. Revêtement en inox épaisseur 10/10 AISI 304 (18-10).



### DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

**Sauteuse/construction :**

- . Cuve chaudronnée de 30dm<sup>2</sup> inox AISI304 épaisseur 30/10ème avec fond inox AISI304 épaisseur 10mm
- . Face avant en biseau avec bec verseur intégré
- . Dimensions intérieures cuve (mm) : L 555 x P: 525 x H: 250 mm.
- . Couvercle inox AISI304 épaisseur 15/10ème avec charnières à ressorts inox pour maintien ouvert et levier de manoeuvre tube inox avec poignée isolante.
- . Basculement par vérin électrique - P. : 0,18 kW en 1/230V+T - commandé par commutateur pour montée et descente.

**- Chauffage :**

- Par brûleur multi-rampes (7) en acier émaillé.
- Commandé par une vanne couplée à un boîtier d'allumage, avec présence flamme.
- Piloté par un diamond 0-100%.
- Allumage électrique par train d'étincelles.

Débit Gaz Nat G20/20 :	1,59 m3/h
Débit Gaz Propane G31/37 :	1,17 kg/h













RÉFÉRENCE : 80-G1SBE

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
<b>V07103</b>	800 x 700 x 900 mm	1-230V+T	15 kW (Gaz) 0,001 kW (Electrique)	-

OPTIONS	CODE
Cuve fond bi-métal 10 mm (interieur/exterieur : inox 18-10 e : 2 mm / acier e : 8 mm)	V07130
Télécommande 24 V (contacteur non fourni)	V00878
Sécurité au basculement de la cuve (arrêt de la chauffe)	V07131
Egouttoir inox amovible (impérativement monté en usine)	V07133
Plinthe inox clipsée sur pieds (hauteur 170 mm pour pieds standards)	V07084
-	-
-	-
-	-
-	-

ACCESSOIRES	CODE
Mélangeur eau froide / eau chaude diamètre 15 x 21 (bec mobile : 360° sur côté gauche)	V00561
Mélangeur eau froide / eau chaude diamètre 15 x 21 (bec mobile : 180° sur côté gauche)	V01651
Perçement seul pour robinetterie (fournie et posé par vos soins sur côté gauche)	V01292



 <p>Connexion gaz Gas connection Gasanschluss Conexión gas</p>	 <p>Connexion électrique Electric connection Elektrische verbindung Conexión eléctrica</p>	 <p>Options Options Aufanlage Opciones</p>	 <p>Connexion eau froide Cold water connection Kaltwasseranschluss Conexión agua fría</p>	 <p>Connexion eau chaude Hot water connection Warmwasseranschluss Conexión agua caliente</p>	 <p>Connexion eau adoucie ≤ 3bars-t.h...7°F Softened water connection ≤ 3bars-7°F Wasserzulauf (gefiltertes wasser ≤ bars-ab; 7°GH) Conexión agua blanda ≤ 3 bars-t.h...7°F</p>	 <p>Écoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p>
					<p>  Ø 15x21 (1/2")   1~230V + PE Ø 1.5 mm<sup>2</sup>   Ø 15x21 (1/2")   Ø 15x21 (1/2")   Ø100mm         </p>	<p><b>V07103</b> G SBE 30dm<sup>2</sup> PRO 700</p>

Charvet se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques de ses matériels sans préavis.

