



SAUTEUSES BASCULANTES - 33 dm² / 66 l.

BASCULEMENT MANUEL

Pro 800

Résumé

Energie :

GAZ

Code :

V02684

Désignation :

G1SBL33i

Dimensions (L x P x H) :

850 x 800 x 900mm

Puissance : 17,4kW (gaz)

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

Poids : 165kg

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 :

1,84m³/h

Débit Gaz Propane G31/37 :

1,35m³/h

Sauteuse/construction :

. Cuve 33dm² inox AISI304 - fond épaisseur 10 mm - virolle épaisseur 25/10ème avec face avant en biseau à large bec verseur intégré . Côtes intérieures (mm): L:666 x P:490 x H:250.

. Basculement manuel par volant escamotable, réducteur à entraînement par chaîne débrayable.

. Remplissage de cuve par rejet fixe (Eau chaude/Eau froide) de série coté gauche de la cuve, alimentation via électrovannes commandées par un commutateur 3 positions.

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

Chauffage :

. Chauffage par brûleur multirampes en acier émaillé avec veilleuse et thermocouple de sécurité. Puissance gaz 17,4kW.

. Commande par robinet "allumage-plein feu-ralenti" à rattrapage de jeu. Allumage électrique par bougie à train d'étincelles (allumage manuel toujours possible).

Photo non contractuelle



OPTIONS

CODE

Cuve à fond bi-métal 10 mm

V01817

Régulation par doseur d'énergie

V01164

Sécurité au basculement de cuve

V01060

Couvercle équilibré

V00569

Egouttoir inox amovible

V02489

ACCESSOIRES

CODE

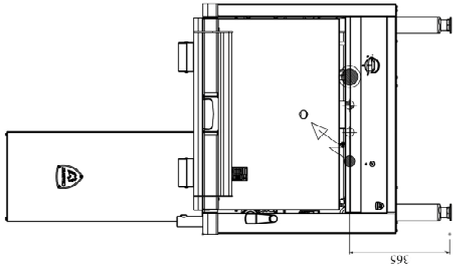
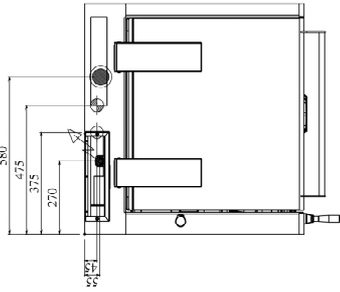
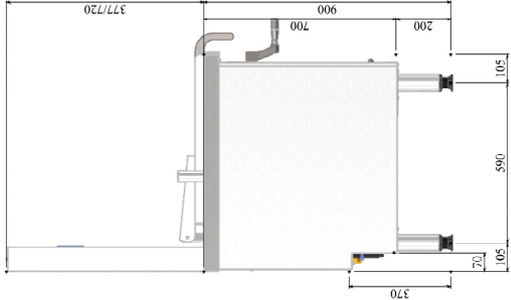
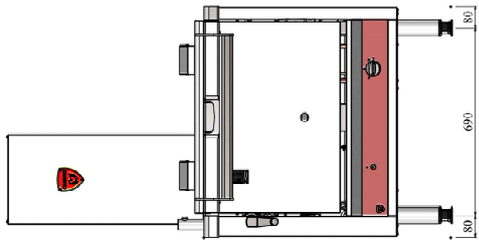
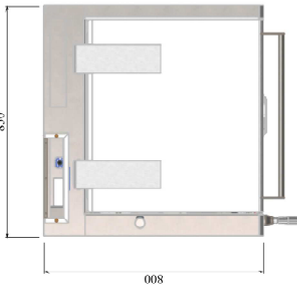
Plinthe inox clipsée sur pieds

V01187

Adaptateur bain-marie GN

V01853



 <p>Comexion gaz Gas connection Gasanschluss Conexión gas</p>	 <p>Comexion electrica Electric connection Elektrische Verbindung Conexión electrica</p>	 <p>Options Optionen Aufbauten Opciones</p>	 <p>Comexion eau froide Cold water connection Kaltwasseranschluss Conexión agua fría</p>	 <p>Comexion eau chaude Hot water connection Warmwasseranschluss Conexión agua caliente</p>	 <p>Comexion eau adoucie Softened water connection Softened water connection Wasserlauf (gef. filtertes wasser) ≤ 3 bars - 7°F Conexión agua ≤ 3 bars - 40°F</p>	 <p>Ecoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p>
						 <p>Ø15/21 (1/2") 1-230V + PE - 1.5 mm² Ø15/21 (1/2") Ø15/21 (1/2")</p>
				<p>V02684 PRO800-G1SBMI-33</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

