

CUISEUR À PÂTES

BAIE LIBRE GN1/1

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.

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

Débit Gaz Nat
G20/20 :

-

Débit Gaz Propane
G31/37 :

-

RÉFÉRENCE : **B-E1CUIPAT1/1**



DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

Dimensions (mm) : L 425 x P 800 x H 320.

- Dessus :
 - . 1 cuve inox AISI316L épaisseur 15/10ème à fond penté avec double fond perforé amovible.
 - . Dimensions intérieures cuve (mm) : L 305 x P 520 x H 230.
 - . Alimentation eau froide par rampe intégrée à l'arrière de la cuve, permettant également de chasser l'amidon par balaillage de la surface.
 - . Surverse (emboîtée sur bonde de fond de cuve) pour évacuation amidon et égouttoir, amovibles, situés en partie avant de la cuve.
 - . Dotation 6 paniers inox avec poignées isolantes.
 - . Chauffage par thermoplongeur.
 - . Régulation par thermostat électronique, affichage digital et commandes par touches sensibles sous lexan.
 - . Fonction cuisson vapeur en remplaçant l'ensemble paniers, égouttoir, par un bac GN1/1 perforé et équipé d'un couvercle (bac et couvercle non fournis).

- Soubassement :
 - . Néant -> à poser ou à suspendre.

- Puissance : 11kW en 3/400+N+T

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
V02923	425 X 800 X 900 mm	3-400V+N+T	11 kW	55 kg

OPTIONS	CODE
Tablette de dressage avancée 150 mm intégrée au dessus	V00805
Porte pivotante en fermeture de la baie	V01937
Télécommande 24 V (contacteur non fourni)	V00878
Dos inox monté en usine	V01181
Plinthe inox clipsée sur pieds hauteur 170 mm pour pieds standards	V01186
Relevage automatique des paniers (1-230 V+T)	V02929
-	-
-	-
-	-
-	-

ACCESSOIRES	CODE
-	-
-	-
-	-



 <p>Connexion gaz Gas connection Gasanschluss Conexión gas</p>	 <p>Connexion électrique Electric connection Elektrische verbindung Conexión eléctrica</p>	 <p>Options Options Aufträge 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>Ecoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p>
					     <p>3~400V + N + PE P : 11 kW Ø 15x21 (F1/2") Ø 40x49 (1-1/2")</p>	
<p>V02923+V02929 PRO800-1/2 B-E1CUI SPATI/1 AVEC RELEVAGE AUTO</p>						

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

