



SAUTEUSES BRAISIERES - SAUTEUSE BRAISIERE 75 dm²/150 L.

REGULATION ELECTRONIQUE

Pro 900

Résumé

Energie :
ELEC

Code :
V03013

Désignation :
E1SBE75AERO-EL

Dimensions (L x P x H) :
1700 x 900 x 900 mm
Puissance : 22,5 kW (elec)
Tension/P.électrique : 3~400V+N+T / 22,5
Poids :

Descriptif de l'appareil

Descriptif général

Chassis :

Chassis porteur en acier inox 18-10, épaisseur 15 à 30/10, assemblé par soudures électriques haute intensité.

Dessus :

Dessus (encadrement) en inox 18-10, épaisseur 30/10, avec bord tombé avant de 55 mm et contrepli.

Pied :

Pieds hauteur 400 mm, en tube acier inox 18-10, diamètre 76 mm avec em-bases réglables (0/+30).



Sauteuse/construction :

- . cuve de 75 dm²
- . cuve en acier inox 18-10 aspect sablé épaisseur 30/10 ème - fond épaisseur 10 mm.
- . virolle d'épaisseur 25/10 avec face avant en biseau muni d'un large bec verseur.
- . côtes intérieures : L : 1238 x P : 615 x H : 250 mm.
- . couvercle en acier inox 18-10 épaisseur 15/10 avec charnières à ressort(s) inox pour maintien "ouvert", avec poignée inox.
- . basculement automatique de la cuve par vérin électrique, alimenté en mono 230 V.

Chauffage :

- . résistances blindées plaquées sous le fond de la cuve.
- . pilotées par un doseur d'énergie.
- . Micro-contact se sécurité au basculement de la cuve (arrêt de la chauffe).
- . Alimentatotion EC/EF (débit 28L/mn sous 3 Bars).








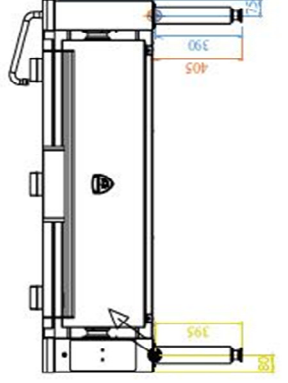
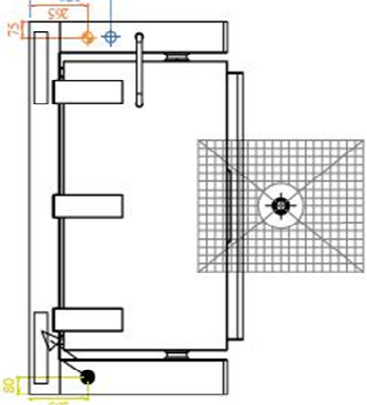
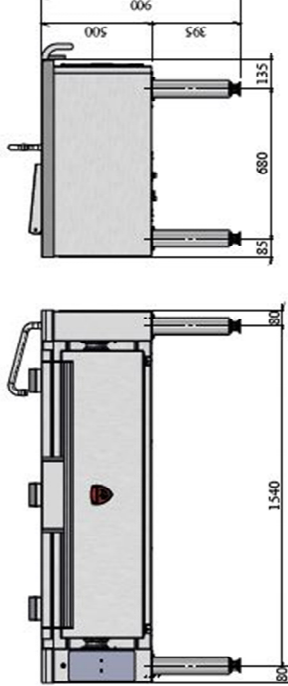
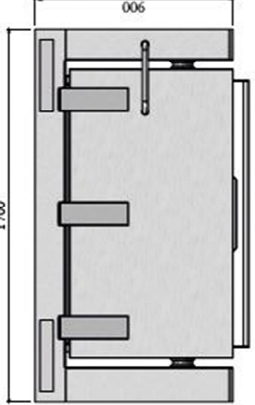
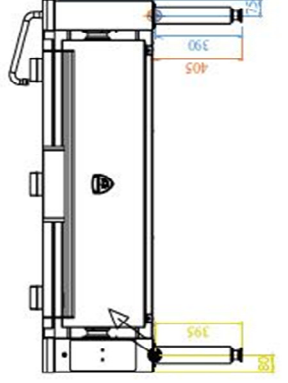
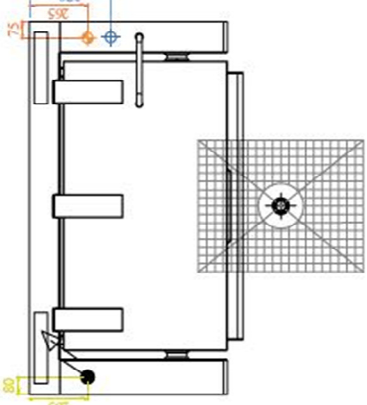
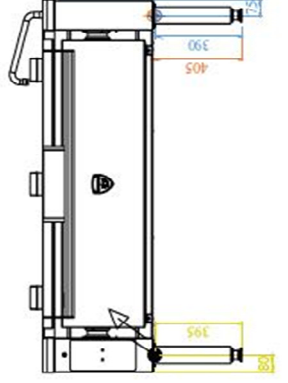






Débit Gaz Nat G20/20 :

Débit Gaz Propane G31/37 :

OPTIONS	CODE
Cuve à fond bi-métal 10 mm int/ext : inox18-10 e: 2mm /acier	V03210
Doseur volumétrique EF/EC sur version à régulation électronique	V02696
Sécurité au basculement de la cuve Coupe la chauffe lors du basculement de la cuve	Inclus
Vérin basculement de la cuve 1-230 V + N + T 0.180 kW	Inclus
Couvercle équilibré toutes positions	V03212
Égouttoir inox amovible impérativement monté en usine	V03211
Dos inox monté en usine	V03297
Mélangeur ef/ec mélangeur à commande électrique	Inclus

ACCESSOIRES	CODE



 <p>Conexión gas Gas connection Conexión gás Conexión gas</p>	 <p>Conexión eléctrica Electric connection Elektrische verbinding Conexión eléctrica</p>	 <p>Opciones Options Aufsätze Opções</p>	 <p>Conexión en frío Cold connection Kaltwasseranschluss Conexión agua fría</p>	 <p>Conexión en caliente Hot water connection Warmwasseranschluss Conexión agua caliente</p>	 <p>Conexión en abducte ≥ 30° - 1h - 7" F Softwater connection Wasserhahn (gefällertes wasser - bis-ab. 7" GF) Conexión agua blanda ≥ 3° - 1h - 7" F</p>	 <p>Ecollement aux usages servage outflow wasserhahn desiguo</p>
						
						<p>1~230V + PE - P = 22.5kw Ø15x21 (12") - si option mélangeur Ø15x21 (12") - si option mélangeur Ø100</p>
<p>V03013 PRO900 ESBEL 75DMF AERO</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



YouTube

