

30 DM² / 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 30dm² 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 résistances plates plaquées sous la cuve P : 9 kW
- . Pilotage par doseur d'énergie 0-100 % avec position arrêt
- . Signalisation par voyants en façade
- . Sécurité de surchauffe par thermostat limiteur à réarmement automatique.

Débit Gaz Nat
G20/20 :

-

Débit Gaz Propane
G31/37 :

-








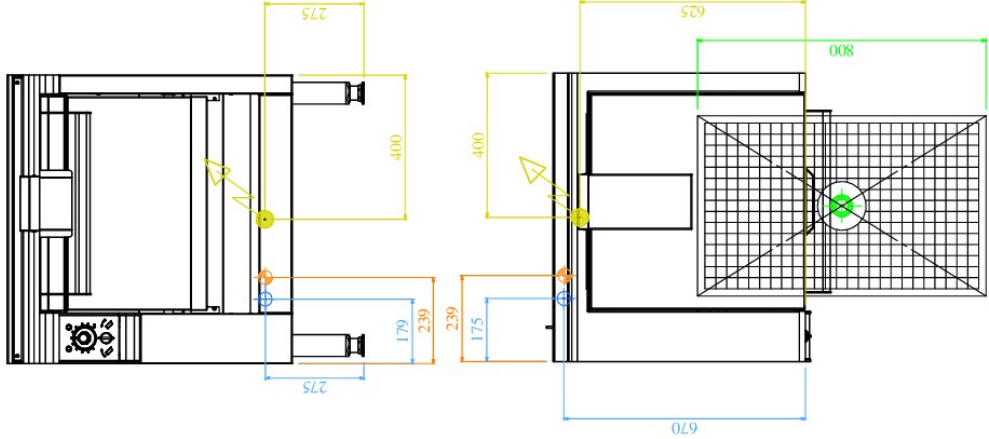
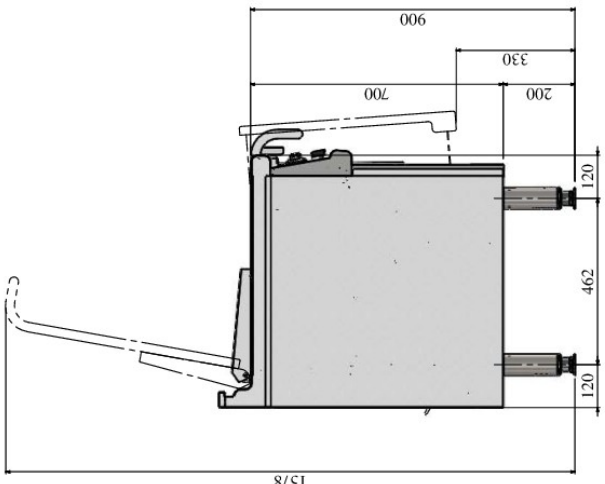
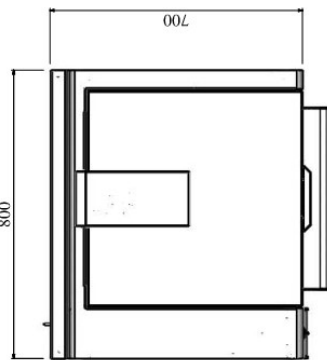




RÉFÉRENCE : 80-E1SBE

| CODE | DIMENSIONS | ALIMENTATION | PUISSANCE | POIDS |
|---------------|--------------------|--------------|-------------------|-------|
| V07108 | 800 x 700 x 900 mm | 3-400V+N+T | 9 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) | V07151 |
| 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-1h...7°F Softened water connection ≤ 3bars-7°F Wasserzulauf (gefiltertes wasser ≤ bars-ab; 7°GH) Conexión agua blanda ≤ 3 bars-1h...7°F</p> |  <p>Ecoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p> |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  <p>V07108 PRO700-80 E-SBE-30DM²</p> <ul style="list-style-type: none">  1 ~ 230V + PE Ø 1.5 mm²  Ø 15x21 (1/2")  Ø 15x21 (1/2")  Ø 100mm | | | | | | |

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

