



SIMPLE SERVICE - RECHAUD

PLANCHA FONTE

Pro 700

Résumé

Energie : GAZ

Code : V07189

R-G1PL/FTE/RUIS

L x P x H (mm) : 600 X 700 X 280 mm
Tension/P.électrique : 1~230V+T

Descriptif de l'appareil

Descriptif général

Dessus :

. Dessus en inox épaisseur 20/10 AISI 304 polissage en ligne avec bord tombé 55 mm.

Châssis :

. Châssis en tôle acier inoxydable épaisseur 20/10.

Général :

. Revêtement en inox épaisseur 12/10 AISI 304.



Dessus :

- . 1 plaque plancha acier Dim. 400 x 450 mm, épaisseur 20 mm, affleurante au dessus, montée sur gorge périphérique chaudronnée.
 - . Brûleur multi-rampes en acier émaillé (éléments réfractaires amovibles entre les branches) avec veilleuse et thermocouple de sécurité commandé par robinet gaz à rattrapage de jeu type "arrêt / allumage / plein feu / ralenti".
 - . Gorge périphérique chaudronnée à angles rayonnés et bonde de vidange avec surverse amovible, ruissellement d'eau (vidange raccordée au sol à prévoir). Allumage électrique inclus. Vidange dans bac (option).
 - . Étanchéité par pénétration du bord de la gorge en sous-face de la plancha.
- Soubassement :**
- . Néant -> à poser ou à suspendre.

Débit Gaz Nat G20/20 :

0,85 m³/h

Débit Gaz Propane G31/37 :

0,62 kg/h

Dimensions (mm) :

600 X 700 X 280 mm

Tension/P.électrique :

1~230V+T

Puissance gaz :

8 kW

Poids :

-

OPTIONS

CODE

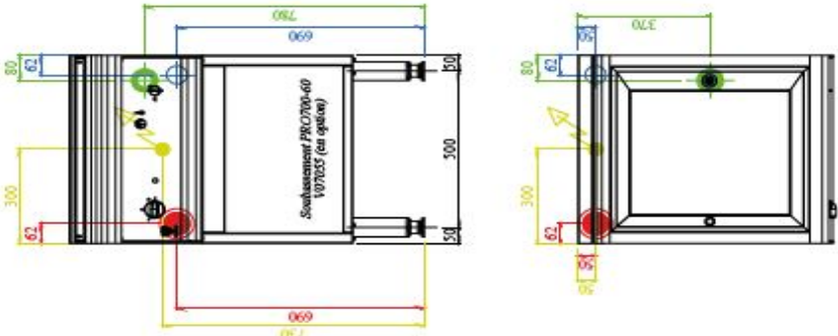
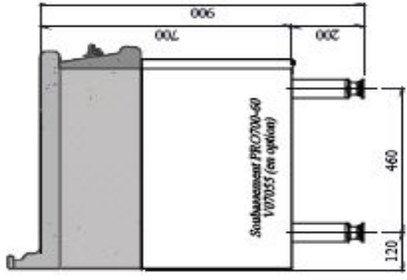
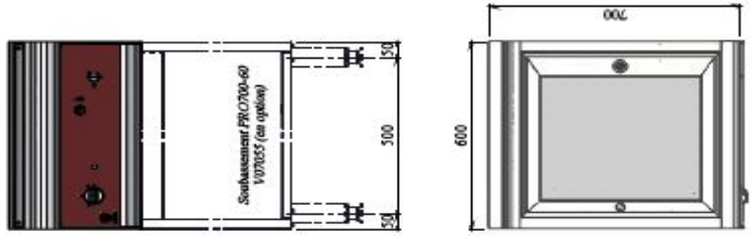
Soubassement baie libre 600 - pour tous les réchauds de 601	V07055
2 portes pivotantes - pour baie 600 uniquement	V07192
Soubassement rangement GN1/1 + tiroirs - pour tous les réchauds de 600	V07056
Soubassement rangement GN1/1 + placard technique - pour tous les réchauds de 600	V07096
Soubassement étuve GN1/1 + tiroirs - pour tous les réchauds de 600	V07097
1 porte - en fermeture de baie de 400	V07078
Allumage électrique - 1~230V+T /0,002 kW	inclus
Vidange dans le tiroir - SANS RUISS. EAU	V07193
Plinthe inox clipsée sur pieds - hauteur 170 mm pour pieds standards (600 mm)	V07083

ACCESSOIRES

CODE

-	-
-	-
-	-



 <p>Connexion gaz Gas connection Gasanschluss Conexión gas</p>	 <p>Connexion électrique Electric connection Elektrische Verbindung Conexión eléctrica</p>	 <p>Options Opciones Anfrage 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 Softened water connection Wasser ≈ 3 bar - h... 7°F Wasser ≈ 3 bar - 7°F Wasser ≈ 3 bar - 7°F (GF) Conexión agua blanda ≈ 3 bar - h... 7°F</p>	 <p>Écoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p>
						
 						
 <p>Ø15X21 (1/2") 1~230V+PE Ø1.5mm² Ø15X21 (1/2") Ø40X49 (1" - 1/2)</p> <p>V07189 PRO700-60 G1-PCHA-FTE RUISSELEAU</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

