



SIMPLE SERVICE - RECHAUD

PLANCHA CHROME DUR

Pro 700

Résumé

Energie : GAZ

Code : V07188

R-G1PL/CHR/RUIS

L x P x H (mm) : 600 X 700 X 280 mm
Tension/P.électrique : 1-230 V + T / 8 kW

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 XC48 chromé Dim. 400 x 450 mm, épaisseur 20 mm (chromage ép.50μ), 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 thermostatique (robinet gaz entraînant mécaniquement un thermostat électrique) régulant les températures entre 130 et 350°C.

. 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 :

1-230 V + T / 8 kW

Puissance :

8 kW (GAZ)

Poids :

-

OPTIONS

CODE

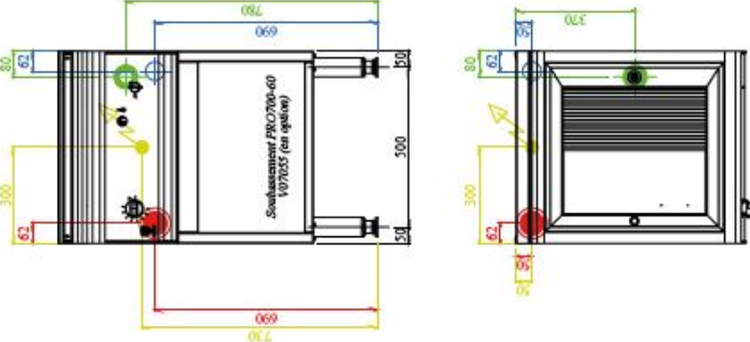
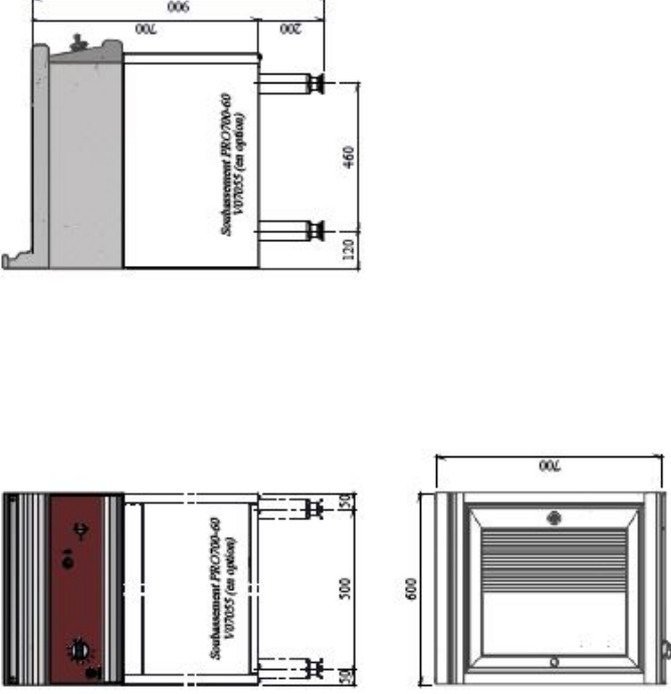
Soubassement baie libre 600 - pour tous les réchauds de 600	V07055
2 portes pivotantes - pour baie 600 uniquement	V07192
Soubassement rangement GN1/1 + tiroirs - pour tous les réchauds de 600	V07056
Soubassement rangement GN1/1 + placard technique - pour tous les réchauds de 600	V07096
Soubassement étuve 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>  Conexión gas Gas connection Gasanschluss Connexion gaz </p>	<p>  Conexión eléctrica Electric connection Elektrische Verbindung Connexion électrique </p>	<p>  Options Options Aufträge Opções </p>	<p>  Conexión en frío Cold water connection Kaltwasseranschluss Connexion agua fría </p>	<p>  Conexión en caliente Hot water connection Warmwasseranschluss Connexion agua caliente </p>	<p>  Conexión en abanico ≤ 3bars-t.h...7°F Softened water connection ≤ 3bars-7°F Wassermilch (gefiltertes wasser ≤ bars-ab: 7°GH) Connexion agua blanda ≤ 3 bars-t.h...7°F </p>	<p>  Ecolament eaux usées sewage outlet Abwasserlauf deságue </p>											
																	
																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center;"> <p> Ø15X21 (1/2") 1~230V+PE Ø1.5mm² Ø15X21 (1/2") Ø40X49 (1"-1/2) </p> </td> </tr> </table> <p style="text-align: right; margin-top: 10px;">V07188 PRO700-60 GI-PCHA-CHR RUISSELEAU</p>													<p> Ø15X21 (1/2") 1~230V+PE Ø1.5mm² Ø15X21 (1/2") Ø40X49 (1"-1/2) </p>				
																	
<p> Ø15X21 (1/2") 1~230V+PE Ø1.5mm² Ø15X21 (1/2") Ø40X49 (1"-1/2) </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

