



# ANNEXES - RECHAUD PLANCHA CHROME

## Pro 800

### Résumé

Energie : GAZ

Code : V03508

R-G1PL/CHR/RUIS

L x P x H (mm) : 425 X 800 X 320/380 mm  
Tension/P.électrique : 1~230V+T / 0,02 kW

## Descriptif de l'appareil

### 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.



#### Dessus :

- . 1 plaque plancha acier XC48 chromé Dim. 300 x 500 mm, épaisseur 20 mm (chromage ép.50µ), affleurante au dessus, montée sur gorge périphérique chaudronnée.
  - . Brûleur multi-rampes (4) en acier émaillé (éléments réfractaires amovibles entre branches) avec veilleuse et thermocouple de sécurité commandé par robinet thermostatique (robinet entrainant mécaniquement un thermostat électrique) régulant les températures entre 100 et 350°C (8 positions).
  - . Gorge périphérique chaudronnée à angles rayonnés et bonde de vidange avec surverse amovible, ruisellement 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 m<sup>3</sup>/h

Débit Gaz Propane G31/37 :  
0,62 kg/h

Dimensions (mm) :	Tension/P.électrique :	Puissance :	Poids :
425 X 800 X 320/380 mm	1~230V+T / 0,02 kW	10 kW	65 kg








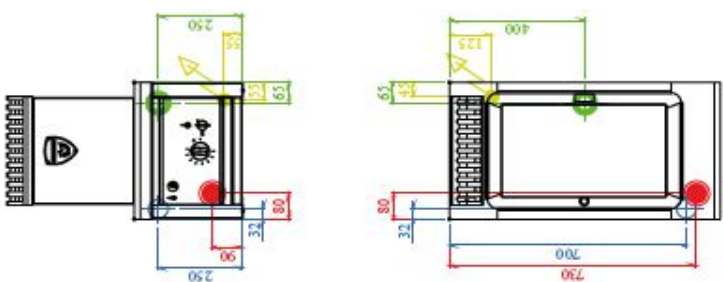
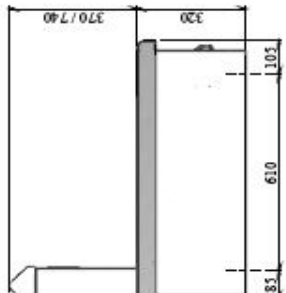
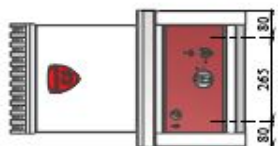
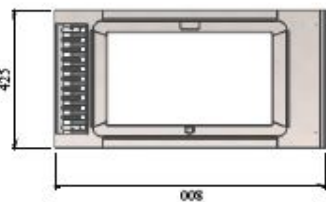















### OPTIONS

	CODE
Tablette de dressage avancée 150 mm intégrée au dessus	V00805
Étuve élect. 4 GN1/1 dans baie - 1~230V+T / 1,50 kW - therm. 0-30/110°C	V00825
Portes pivotantes en fermeture de baie	V01937
Vidange dans tiroir ou bac de récupération - SANS RUISS. EAU	V03544
Tube vidange + bac dans baie pour grill ou plancha	V03545
Plancha Inox en remplacement de plancha chrome	V03392
Allumage électrique tous brûleurs - 1~230V+T / 0,002 kW	Inclus
Dos inox monté en usine - dos fixe de L : 415/490 x H : 645 mm	V01181
Plinthe inox clipsée sur pieds - hauteur 170 mm pour pieds standards	V01186

### ACCESSOIRES

	CODE
Pare-éclaboussures amovible - pour 1 grill ou 1 plancha	V02682
-	-
-	-



 <p>Connexion gaz Gas connection Gasanschluss Conexiões gas</p>	 <p>Connexion électrique Electric connection Elektrische verbindung Conexiões eléctrica</p>	 <p>Options Options Aufstrage Opções</p>	 <p>Connexion eau froide Cold water connection Kaltwasseranschluss Conexiões agua fria</p>	 <p>Connexion eau chaude Hot water connection Warmwasseranschluss Conexiões agua caliente</p>	 <p>Connexion eau adoucie Softened water connection Wasserenthärtung Conexiões agua blandida</p>	 <p>Ecoulement eaux usées sewage outflow wässerröhrlauf drenagem</p>										
																
																
  <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ø15X21 (1/2")</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1~230V+PE Ø1.5mm<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ø15X21 (1/2")</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ø40X49 (1" - 1/2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>V03508 PRO800-1/2R G1-PLANCHIA-30/50-CHR RUISSELEAU</p>								Ø15X21 (1/2")		1~230V+PE Ø1.5mm <sup>2</sup>		Ø15X21 (1/2")		Ø40X49 (1" - 1/2)		
	Ø15X21 (1/2")															
	1~230V+PE Ø1.5mm <sup>2</sup>															
	Ø15X21 (1/2")															
	Ø40X49 (1" - 1/2)															
																



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](http://www.charvet.fr)



YouTube

