



**SIMPLE SERVICE - 4 FOYERS RAYONNANT**

**BAIE OUVERTE**

**Pro 900**

**Résumé**

**Energie :**

**ELEC**

**Code :**

**V02505**

**Désignation :**

**B-E4RAY/A**

**Dimensions (L x P x H) :**

**850 x 900 x 900 mm**

**Puissance : 16 kW (elec)**

**Tension/P.électrique : 3~400V+N+T / 16**

**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 et décrochement arrière inférieur pour passage des câbles et tubes d'alimentation.

**Dessus :**

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

**Pied :**

Pieds hauteur 200 mm, en tube acier inox 18-10, diamètre 60 mm avec embases réglables (0/+30).

**Débit Gaz Nat G20/20 :**

**Débit Gaz Propane G31/37 :**



Il est impératif de laisser un élément neutre de L : 212.5 mm entre toute plaque vitrocéramique et les éléments suivants : plaques de cuisson et grils à énergie gaz.

**Dessus :**

- . 2 ensembles de 2 foyers rayonnants : dimensions : 300 x 300 mm / sous plaque vitrocéramique de : 365 x 620 x 6 mm.
- . puissance : 4 x 4 kW - tension : 3~400V+N+T.
- . pilotage par commutateurs et thermostats - voyants.
- . thermostats de sécurité.

**Soubassement :**

- . baie libre avec plancher en acier inox 18-10 amovible en 2 parties.

#### OPTIONS

#### CODE

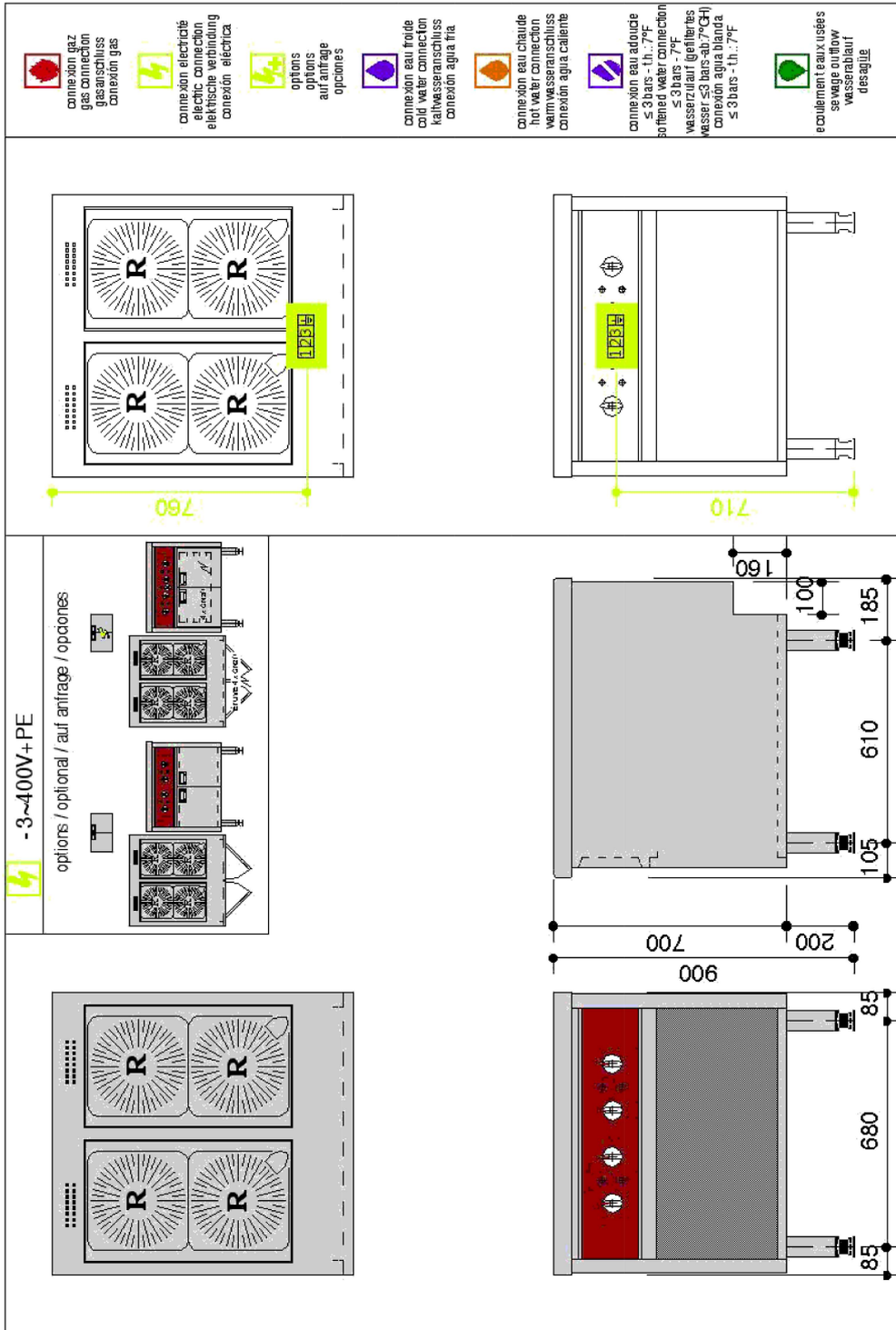
Portes pivotantes en fermeture de baie	V01576
2 détecteurs de récipients pour 1 plaque à 2 foyers	V01140
Dos inox monté en usine dos fixe de L : 840 x H : 645 mm	V01182

#### ACCESSOIRES

#### CODE

Plinthe inox clipsée sur pieds hauteur 170 mm pour pieds standards	V01187





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

