



**ANNEXE - ETUVE 6GN1/1**

**ETUVE 6GN1/1**

**Pro 900**

**Résumé**

**Energie :**

**ELEC**

**Code :**

**V01745**

**Désignation :**

**E1ETUV6-1/1**

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

**425 x 900 x 900 mm**

**Puissance : 1,5 kW (elec)**

**Tension/P.électrique : 1~200V+T / 1,5**

**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 :**



**Dessus :**

. plan neutre en acier inox 18-10

**Soubassement :**

. étuve électrique à 6 niveaux GN1/1 :

. cage en acier inox 18-10

. flasques en acier inox 18-10 à 6 niveaux (e = 60 mm)

. isolation épaisseur : 10 à 25 mm (dessus, dos et côtés)

. porte et contre-porte en acier inox 18-10 avec poignée en acier inox et loqueteau magnétique

**Chauffage :**

. résistances 1~230V+T, puissance 1,50 kW sous la sole

. thermostat 30 - 110 °C avec position arrêt

**Dotation :**

. 1 grille fil GN1/1 (325x530 mm) en acier nickelé

#### OPTIONS

#### CODE

Porte(s) pivotante(s) en fermeture de baie

Incluses

Télécommande 24 V contacteur(s) non fourni(s)

V00878

Dos inox monté en usine dos fixe de L : 415 x H : 645 mm

V01181

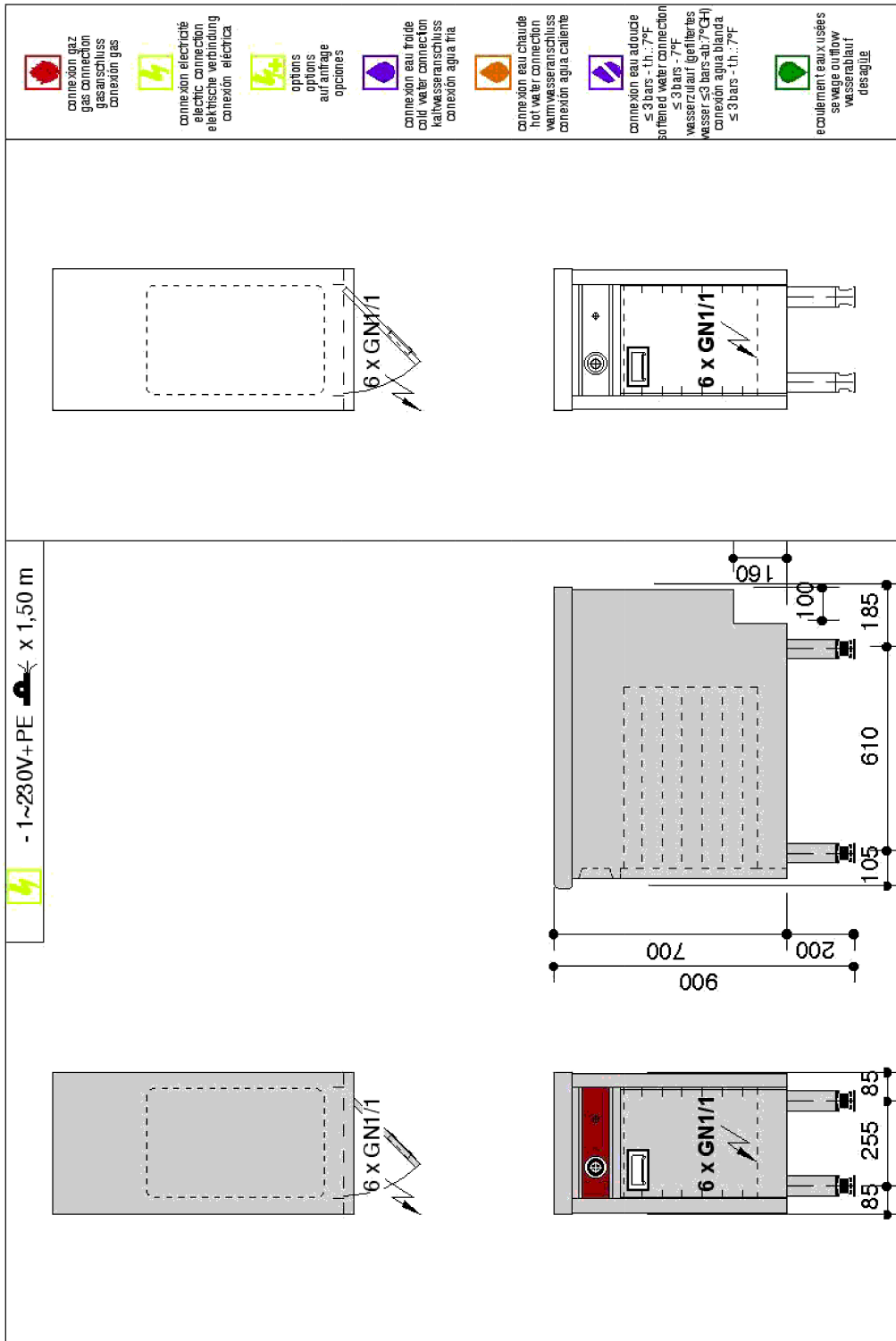
#### ACCESSOIRES

#### CODE

Plinthe inox clipsée sur pieds hauteur 170 mm pour pieds standards

V01186





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

