



# CUISEUR AUTOMATIQUE VAPEUR 2X120L./1X12/15kg

Cuiseur automatique à légumes et féculents

Fiche technique

## XL Concept

Résumé

Energie : VAPEUR

Code : V02328

Des. : XC-CPMIV2-12

LxPxH (mm) : 1600 x 900 x 900  
Puissance elec : 0,5 kW  
Capacité cuve : 2 x 135 L.  
Capacité du panier : 2 x 12 kgs  
Tension : 1 - 230 V + T



### Descriptif général

Caractéristiques de construction (châssis, cuve, façade, dessus, côtés, pieds)

- . Structure portante acier inox 304 épaisseur 20-30/10e.
- . Revêtement externe en inox 18-10, épaisseur 10/10e.
- . 2 cuves en acier inox AISI 316, épaisseur 30/10e.
- . 2 robinets de vidange frontal en laiton chrome de 2 pouces équipées d'une poignée isolante.
- . Couvercle équilibré en inox 18-10, ep 10/10e.
- . Paniers de cuisson perfores en inox 316L, epaisseur 15/10e.

### Précautions d'installation

- . Afin de démonter les panneaux latéraux et d'accéder aisément aux volumes techniques des appareils, il est recommandé de laisser un espace libre de chaque côté de 400 mm minimum.

## DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

- . Remplissage en eau et mise à niveau automatique, créant un recyclage de l'eau et un courant d'eau afin de remuer les produits à cuire.
- . Trop plein et robinet pour l'échappement de l'amidon.
- . Douchette extractible pour le refroidissement rapide des produits et pour faciliter les opérations de lavage de la cuve.
- . Relevage automatique du panier en fin de cycle. Arrêt en position égouttage.
- . Système de contrôle de manque d'eau.
- . Alimentation par l'intermédiaire d'une vanne de distribution spéciale.
- . Contrôle de la pression de l'interstice par une soupape de sécurité 0.5 bar, soupape de décharge, manomètre à lecture analogique et soupape thermostatique.

### Chauffe

- . Consommation vapeur : 50 + 50 kg/h
- . Puissance électrique: 0.5 kW, 1/230+T

### Contrôle

- . Tableau de commande et programmation à touches sensibles, afficheurs digitaux et diodes électroluminescentes.
- . Régulation électronique de la température.
- . Réglage des cycles de cuisson.
- . Voyant de défauts.

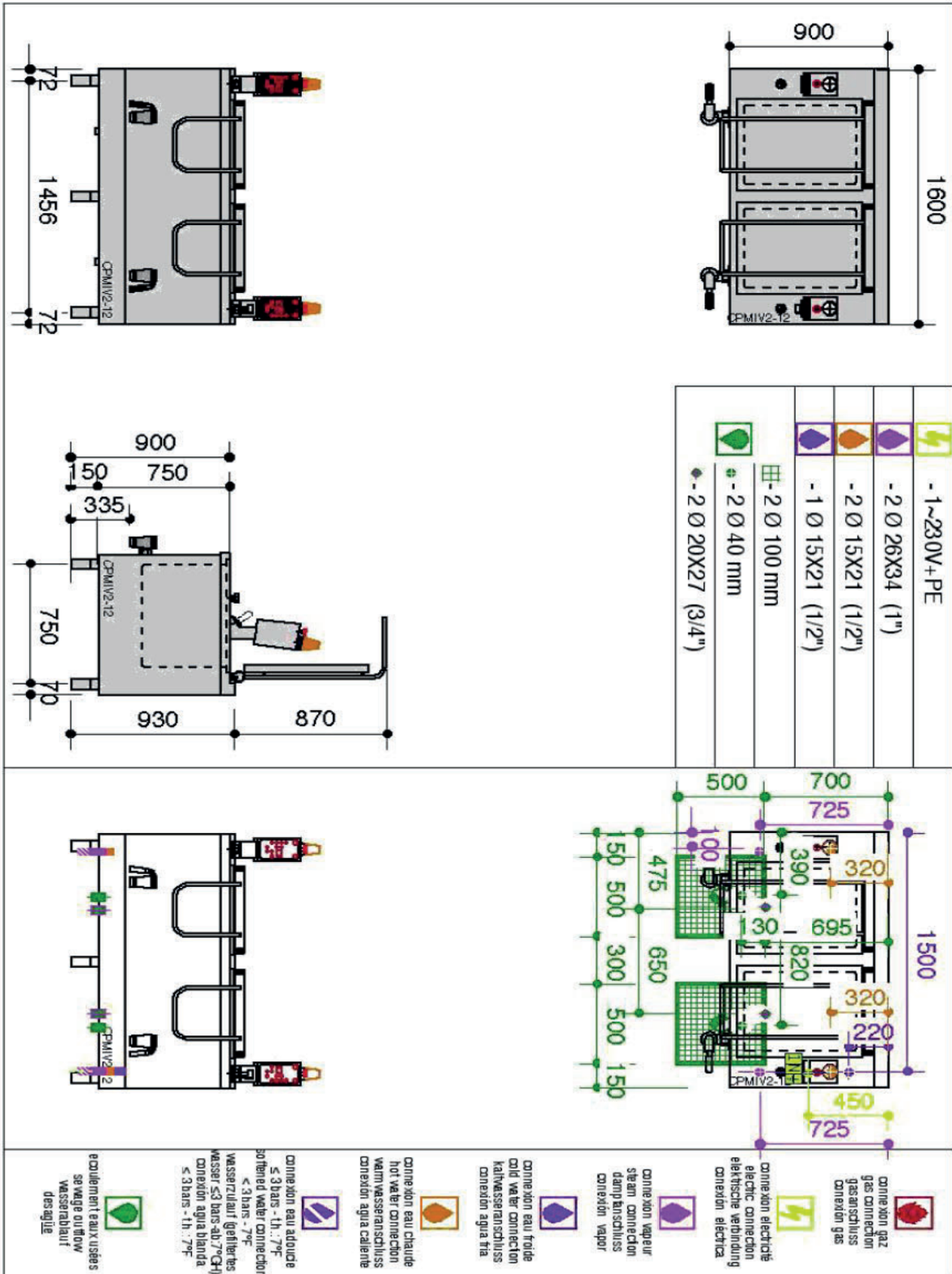
Dimensions (mm) : 1600 x 900 x 900	Tension/P.électrique : 1- 230 V + T/0,5 Kw	Puissance : 50+50 kg/h (vapr)
Poids net : 385 kg	Débit Gaz Nat G20/20 (m³/h) :	Débit Gaz Propane G31/37 (kg/h) :

### OPTIONS

V02429 : Bornier raccord optimiseur pour gestion d'énergie inclus
Douchette avec flexible sur enrouleur automatique inclus

### ACCESSOIRES



LES AUTHENTIQUES DE LA CUISSON

CHARVET

1170 rue principale - BP3 - 38850 Charavines - FRANCE  
Tél : +33(0)4 76 06 64 22 - info@charvet.fr

