



CUISEUR AUTOMATIQUE VAPEUR IX120L./IX12/15kg

Cuiseur automatique à légumes et féculents

Fiche technique

XL Concept

Résumé

Energie : VAPEUR

Code : V02325

Des. : XC-CPMIV1-12

LxPxH (mm) : 800 x 900 x 900
Puissance elec : 0,5 kW
Capacité cuve : 135 L.
Capacité du panier : 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.
- . Cuve en acier inox AISI 316, épaisseur 30/10e.
- . Robinet de vidange frontal en laiton chrome de 2 pouces équipé d'une poignée isolante.
- . Couvercle équilibre en inox 18-10, ep 10/10e.
- . Paniers de cuisson perfores en inox 316L, épaisseur 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 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.

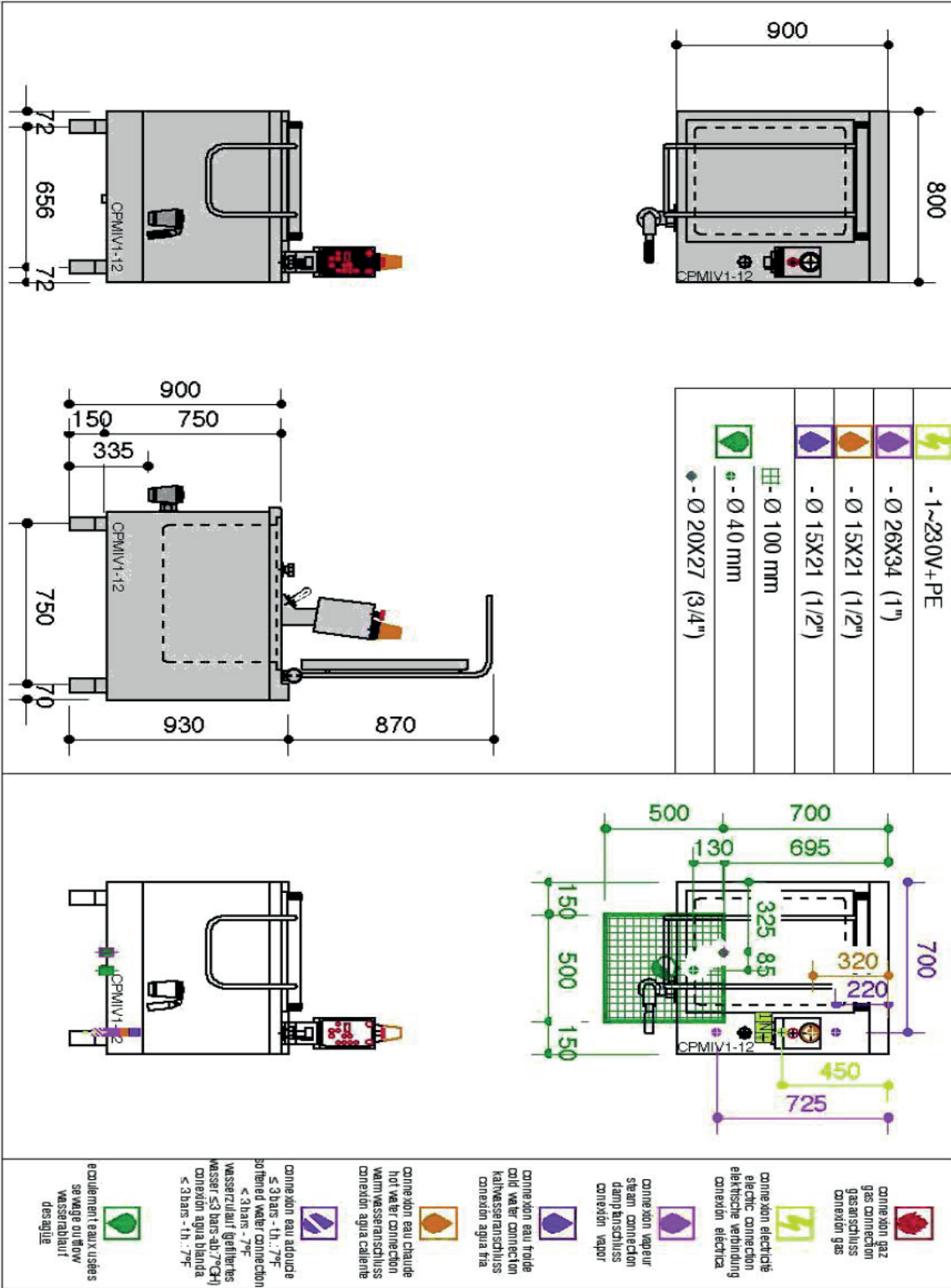
Dimensions (mm) : 800 x 900 x 900	Tension/P.électrique : 1 - 230 V + T/0,5 Kw	Puissance : 50 kg/h (vapr)
Poids net : 205 kg	Débit Gaz Nat G20/20 (m ³ /h) :	Débit Gaz Propane G31/37 (kg/h) :

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

