



# SAUTEUSE ELEC 14/30 dm<sup>2</sup>/L.

Sauteuse basculante à cuve cylindrique  
et racleur/mélangeur

## XL Concept

### Résumé

Energie : ELEC

Code : V03455

Des. : XC-CBTE030

LxPxH (mm) : 880 x 677 x 970

Puissance elec : 6,5 kW

Tension : 3 - 400 V + N + T

Volume total et utile : 36/30L

Dimensions cuve : diam. 450 mm, haut. 235 mm



### Descriptif général

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

- . Structure portante acier inox 304 épaisseur mini. 20/10.
- . Habillage : façade et cotés en inox 304, épaisseur 20/10.
- . Fond de cuve en acier inox Aisi 304, épaisseur 10 mm.
- . Revêtement externe en Aisi 304, épaisseur 15 à 20/10.
- . Monté sur châssis fixe / ou sur 4 roues. A préciser.

### 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

- . Cuve avec basculement manuel.
- . Couvercle équilibré à double paroi, avec vérin à gaz, qui empêche le basculement de la cuve si le couvercle n'est pas en position d'ouverture totale. (Capteur de position pour sécurité de basculement).
- . Egouttoir inox amovible inclus adaptable sur le bec verseur.
- . Racleur : Racleur incorporé amovible à 2 bras en inox. Racler en téflon, réglage vitesse et inversion du sens de rotation (6 à 14 tr/mn) et démontable sans outils.

### Chauffe

- . Système de chauffage par des résistances blindées INCOLOY-800. Puissance : 6,5 kW.
- . Raccordement pour optimiseur et traçabilité HACCP inclus. (sonde produit HACCP incluse).
- . Contrôle de la température par un système de sonde thermocouple géré automatiquement par la carte électronique.

### Contrôle

- . Tableau de commande avec écran tactile ETC déporté sur le dessus du bras droit de l'appareil. (port USB inclus sur tableau de commande).
- . Sélection des fonctions de cuisson, de la température (50 à 200°C) au degré-près, du temps de cuisson. Possibilité de départ différé.

Dimensions (mm) : 880 x 677 x 970 mm	Tension/P.électrique : 3 - 400 V + N + T/6,5 Kw	Puissance : 6,5 Kw (elec)
Poids net : 90 kg	Débit Gaz Nat G20/20 (m <sup>3</sup> /h) :	Débit Gaz Propane G31/37 (kg/h) :

### OPTIONS

V03284 : Douchette avec flexible sur enrouleur automatique

### ACCESSOIRES

V02238: Robinet eau froide à col de cygne orientable





LES AUTHENTIQUES DE LA CUISSON

CHARVET

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

