



Caractéristiques

Dimensions extérieures : 1500 X 1200 X 900
 Bord arrière formant dossieret
 Façade sans vis apparentes
 Espace de 70mm entre cuve et piliers
 pour nettoyage aisé.
 Basculement à 400 mm par rapport au sol.
 Réalisation en inox 18/10
 Dessus à bords tombés épaisseur 20/10
 Finition vibrée.
 Structure 20/10
 Pré-équipement pour optimiseur d'énergie

Dessus

Cuve en acier inoxydable 316L
 Large bec verseur
 Puissance : 18 kW
 Chauffage par châssis de résistances
 Alimentation eau chaude/eau froide par rejet fixe
 Compteur d'eau avec totalisateur
 Coupure de chauffe au basculement
 Fonctionnement manuel ou à partir de
 recettes programmables
 Démarrage différé et minuterie temps de cuisson
 Cycle, vitesse et sens de mélange programmable
 Commande par écran tactile couleur
 Couvercle inox équilibré et doublé
 avec trappe à ingrédients
 Cuve à fond plat épaisseur 12 mm
 Dimensions de la cuve : Ø750x400
 Surface de travail : 44 dm²
 Volume jusqu'à 160 l.
 Régulation thermostatique fond de cuve et produit
 Bras mélangeur fond de cuve amovible avec racleurs inox

Dessous

Indice de protection IP66 sans aucun entretien
 totale contre les agressions extérieures.
 Commandes de basculement permettant fiabilité de
 travail, ergonomie, hygiène et sécurité d'arrêt en toute
 position de la cuve.
 Basculement par vérins électriques
 Intégration dans les piliers garantissant une protection

Options :

douchette (X238006)
 robinet vidange 40/49 en facade sauf marmite ch (X238007)
 pre-equipement optim. energie pour marmites basculantes (X238008)
 sortie rs pour tracabilite e050481 (X238009)
 pietement pour basculement 700 mm du sol (X238010)
 grille d'égouttage perforation diam 8 mm (X238011)

ELEC

Puissance électrique : 18.00kW

Réservation Elec : - Raccordement Elec : 400V TRI + T

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*