

La référence en matériel professionnel



MARMITE BM TYPE CM 300L ELEC

SANS MELANGEUR

Caractéristiques

Dimensions extérieures :1700 X 1430 X 1400 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 epaisseur 20/10
Finition vibrée.
Structure 20/10

Pré-équipement pour optimiseur d'énergie

<u>Dessus</u>

Cuve en acier inoxydable 316L

Large bec verseur

Capacité nominale : 300 l.

Chauffage par thermoplongeurs blindés inox

haute performance

Pression maxi dans double enveloppe 1 bar (120°C)

Purgeur thermostatique

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

Commande par écran tactile couleur

Couvercle inox équilibré et doublé

Cuve à fond plat ep 50/10

Soupape de sécurité tarée

Régulation automatique du niveau d'eau

Gestion de la temperature de la double

enveloppe et du produit

Dimensions de la cuve : Ø900x510 Puissance électrique de chauffe : 49 kW

Options:

refroidissement double enveloppe bm par circulation eau du reseau (X238005) douchette (X238006) robinet vidange 40/49 en facade sauf marmite ch (X238007) sortie rs pour tracabilite e050481 (X238009)

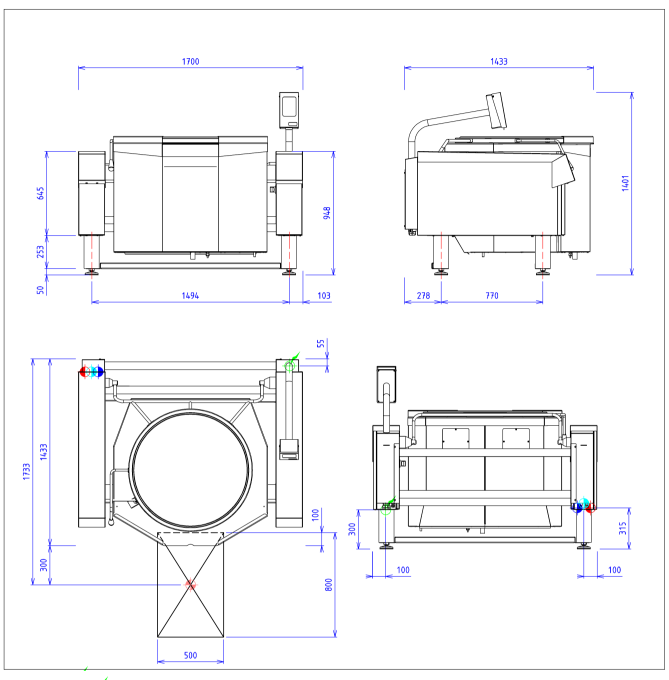
pietement pour basculement 700 mm du sol (X238010) grille d'egouttage perforation diam 3 mm (X238011)

Dessous

Basculement par vérin électrique (IP66 sans entretien) Intégration dans les piliers garantissant une protection totale contre les agressions exterieures.

Commandes de basculement permettant fiabilité de travail, ergonomie, hygiène et sécurité d'arrêt en toute position de la cuve.





ELEC



Puissance électrique : 51.00kW

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

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*

EAU/AIR



Raccord eau chaude :15/21 Flex. femelle



Raccord eau froide: 15/21 Flex. femelle



Raccord double enveloppe en eau froide adoucie :15/21 Flex. femelle

Prévoir un régulateur de pression réglé à 1.8 Bar maxi pour le circuit de la double enveloppe

