



PILOTE SAUTEUSE 50 PLASMA

BASC ELEC - EC/EF FACADE 1300

Caractéristiques

Dimensions extérieures : 1300 X 925 X 670
Dessus en acier inoxydable 18.10 brouillé
Epaisseur dessus 30/10
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
Structure 20/10 en acier inoxydable
Bord avant tombé rayonné de 20
Bord arrière formant dossier et mitre d'évacuation
Façade sans vis apparentes
Espace de 70mm entre cuve et piliers
pour nettoyage aisé.
Appareil suspendu

Dessus

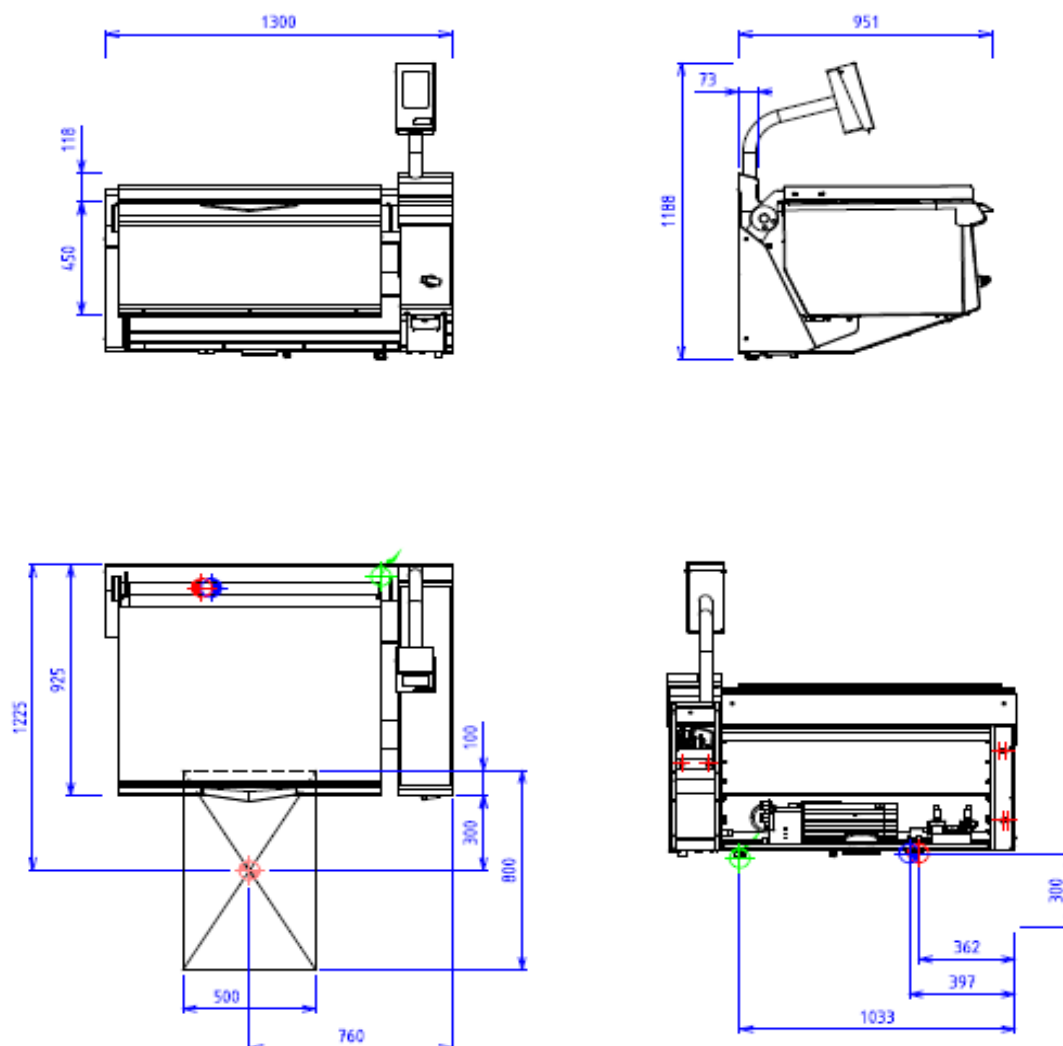
Couvercle et contre couvercle en inox 18.10
piloté par vérin électrique.
Cuve en acier inoxydable 18.10 épaisseur 20/10
Fond duplex épaisseur 10mm
Dimensions : 850x575x250
Capacité nominale : 110 l.
Puissance : 22,8 kW
Chauffage par résistance spécifique haut rendement
Alimentation eau chaude/eau froide par rejet fixe
Compteur d'eau avec totalisateur
Coupure de chauffe au basculement
Commande par écran tactile couleur
recettes programmables
Sélection du mode de cuisson
Démarrage différé et minuterie temps de cuisson
Au choix régulation avec sonde fond de cuve ou
coté de cuve (mode sauteuse ou marmite)
Sonde à cœur multipoint (3)
Relevage paniers asservi au couvercle (option)

Options :

cadre amovible saut plasma 50capacite 2 bacs (X295008)
4 pieds réglables en hauteur(par appareil) (X296050)
barre de relevage automatique modele 50avec 2 bacs gn 1/1 perfores (X296051)
sortie rs pour tracabilite e050481 (X238009)
grille d'égouttage (X295009)

Spécification

Basculement par vérin électrique (IP66 sans entretien)
Commandes de basculement permettant fiabilité de
travail, ergonomie, hygiène et sécurité d'arrêt en toute
position de la cuve.
Intégration dans le pilier droit garantissant une protection



ELEC



Puissance électrique : 22.80kW

Réserve Elec : Bornier interne - Raccordement Elec : 400V
TRI + N + 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