

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA#	



586028 (PBOT15RCEO)

Marmite électrique basculante avec agitateur 150lt (h) pose libre

Caractéristiques principales

- La marmite est adapté à l'ébullition, cuire à la vapeur, pocher, braiser ou mijoter toutes sortes de produits.
- Double jusqu'à 159 mm du bord supérieur.
- Haut de cuve isolé pour éviter les risques de brûlures de l'utilisateur,
- Les dimensions ergonomiques de la cuve, avec un grand diamètre et une faible profondeur facilite la manipulation et l'agitation des aliments.
- Le grand bec verseur peut être équipé d'un tamis filtre (en option).
- Cuve basculante motorisée, avec "SOFT STOP". Vitesse d'inclinaison réglable avec précision. La cuve peut être incliné de plus de 90 ° pour faciliter le vidage et les opérations de nettoyage.
- Sonde intégrée pour un contrôle précis du processus de cuisson
- Prise USB permettant la mise à jour du logiciel, de télécharger des recettes ou des données HACCP
- Indice de protection IPX6
- [NOTTRANSLATED]

Construction

- Cuve et double enveloppe en acier inox 1.4435 (AISI 316L)
- Habillage extérieur et châssis interne en acier inoxydable 1.4301 (AISI 304).
- Couvercle doublé et isolé en acier inox 1.4301 (AISI 304) monté sur une charnière maintenant le couvercle ouvert dans toutes les positions,
- Soupape de sécurité évitant les surpressions de vapeur dans la double enveloppe,
- Thermostat de sécurité protégeant l'appareil contre le risque de manque d'eau.
- Robinet mélangeur eau chaude/eau froide en option.
- Ergonomique et facile à utiliser grâce à la forte inclinaison de la cuve et au bec verseur facilitant l'opération de remplissage du récipient.
- Panneau de commande incliné "Touch" monté à l'avant avec boîtier embouti en retrait, intègre des fonctions d'affichage autoexplicatives qui guident l'opérateur tout au long du processus de cuisson: affichage simultané de la température réelle et de consigne ainsi que le temps de cuisson réglé et le temps de cuisson restant, horloge en temps réel, contrôle "SOFT" pour le chauffage doux pour la nourriture délicate, 9 niveaux de puissance pour mijotage de doux à forte ébullition; minuterie pour départ différé,

APPROBATION:





Socle inox pour éléments basculants PNC 911455

Plaque + 2 pieds, 200mm (hauteur)

PNC 911930

- central

message d'erreur pour le dépannage rapide.

- Présence réduite de petits espaces pour faciliter le nettoyage des côtés dans le respect des normes d'hygiène les plus strictes.
- Peut être prédisposé pour un raccordement à un optimiseur d'énergie ou une système surveillance (option),
- Possibilité d'enregistrer des recettes en simple ou multiples phases ave des températures différentes,
- Recyclable à 98%, emballages exempts de substances toxiques
- [NOTTRANSLATED]
- Panneau GuideYou activé par l'utilisateur via les paramètres - pour suivre facilement les recettes multiphases, garantissant une cuisson correcte et contrôlée et une meilleure optimisation de l'appareil.
 - Le système fournira des rappels d'entretien, conformément au programme ESSENTIA, aidant l'utilisateur à prendre correctement soin du produit et à éviter les temps d'arrêt.
- Le panneau de commande TOUCH à LED, très visible et lumineux, comporte des icônes conviviales et des options de commande intuitives et explicites. L'écran affiche :
 - la température réelle et la température réglée
 - Temps de cuisson réglé et restant
 - Phase de préchauffage (si activée)
 - Panneau GuideYou (sī activé)
 - Démarrage différé
 - Fonction "Soft" pour atteindre la température cible en douceur
 - 9 niveaux de réglage de la puissance, de mijotage à ébullition intense

 - Mode pression (pour les modèles à pression)
 Réglages ON/OFF de l'agitateur (dans les modèles à ébullition ronde)
 - Codes d'erreur pour un dépannage rapide
 - Rappels d'entretien

Interface utilisateur gestion et des données

• Connectivité prête pour un accès en temps réel aux appareils connectés (nécessite 922748 en option contactez la société pour plus de détails).

PNC 912784

Accessoires inclus

Accessaires en entien

• 1 X Arrèt d'urgence

Accessoires en option		
• Tamis pour marmite basculante 150lt	PNC 910004	
 Jauge pour marmite basculante 150lt 	PNC 910045	
 Agitateur à grille pour marmite 150lt 	PNC 910064	
 Agitateur à grille + racleur pour marmite 150lt 	PNC 910094	
 Jauge pour passoire 	PNC 910162	
 Socle inox pour éléments basculants - adossé 	PNC 911425	

700mm)		
• - NOTTRANSLATED -	PNC 911966	
 Dosseret (longueur 1300mm) pour élément basculant - Montage usine 	PNC 912185	
- NOTTRANSLATED -	PNC 912460	
- NOTTRANSLATED -	PNC 912468	
- NOTTRANSLATED -	PNC 912469	
 Prise de courant SCHUKO 16/A 230V montée en usine 	PNC 912470	
 PRISE ELECTRIQUE SWISS TYPE-23 16A 230V 		
 PRISE ELECTRIQUE SWISS TYPE-23 16A 400V 	PNC 912472	
 Prise d'alimentation intégrée (Schuko), 16A, IP55, noire - montée en usine 	PNC 912473	
- NOTTRANSLATED -	PNC 912474	
- NOTTRANSLATED -	PNC 912475	
- NOTTRANSLATED -	PNC 912476	
 Prise d'alimentation intégrée, TYP25, 16A/400V, IP54, rouge-blanc - montée en usine 	PNC 912477	
 PANNEAU PLINTHE PROT BASC MONTAGE USINE 	PNC 912479	
 COMPL PANNEAU PLINTHE W120 MONTAGE USINE 	PNC 912486	
 Manomètre pour marmite basculante 	PNC 912490	
 Rail de connexion avec dosseret 900mm 	PNC 912499	
 Kit rail de connexion 900mm 	PNC 912502	
 Kit de fermeture arrière pour éléments basculants - adossé 1300mm 	PNC 912705	
 Doseur volumétrique (eau chaude et froide) pour élément basculant- Montage usine 	PNC 912735	
 Kit raccordement sur optimiseur contact sec 	PNC 912737	
- NOTTRANSLATED -	PNC 912740	
 Kit de fermeture arrière pour éléments basculants - central 1300mm 	PNC 912745	
 Panneau arrière inférieur pour élément basculant central 	PNC 912769	
 Douchette pour élément basculant central (700mm ht) - Montage usine 	PNC 912776	
 Vanne 2" en façade pour marmite basculante (PBOT) 	PNC 912779	
Kit rail de connection droit	PNC 912975	
 Kit rail de connection gauche 	PNC 912976	
Kit rail de connection droit avec	PNC 912981	



Cuisson à haut rendement Marmite basculante électrique, 150L, corps 700mm avec agitateur

dosseret

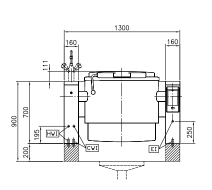


 Kit rail de connection gauche avec dosseret 	PNC 912982	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913554	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913555	
 Robinet mélangeur, 2 boutons, col de cygne 600 mm,(PBOT/ PFET) 	PNC 913556	
 Robinet mélangeur, 2 boutons, col de cygne 450 mm, (PBOT/ PFET) 	PNC 913557	
 Robinet mélangeur type KWC 2 boutons, col de cygne 600 mm 	PNC 913567	
 Robinet 1 levier pour PXXT 	PNC 913568	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913577	

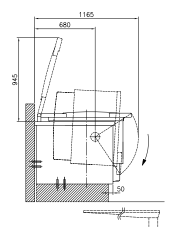






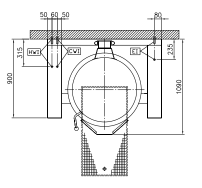


Côté



CWII = Raccordement eau froide Connexion électrique HWI Raccordement eau chaude

Dessus



Électrique

Voltage : 400 V/3N ph/50/60 Hz

Total Watts: 24.6 kW

Installation

Pose libre sur socle cimenté, Pose libre sur pieds, Sur

Type d'installation socle cimenté, adossè

Informations générales

Température de

fonctionnement MINI: 50 °C

Température de

fonctionnement MAXI: 110 °C Diamètre cuve ronde : 710 mm 465 mm Hauteur cuve ronde : 1300 mm Largeur extérieure 900 mm Profondeur extérieure 700 mm Hauteur extérieure Poids net: 290 kg

Round;Tilling;Pre-arranged

Configuration: for stirrer Capacité utile : 150 lt Mécanisme de basculement Auto. Couvercle double enveloppe Type de chauffe Indirect

Consommation d'énergie

DIN18855-1: 2005-07 Standard

Pièce chauffée: 150 It Water From 20°C to 90°C Température de chauffe:

Temps de montée en T°: 32.6 min

[NOT TRANSLATED]

Consommation en montée de

12.91 kWh Efficacité énergétique: 94.58 %









