

REPÈRE #
MODELE #
NOM #
SIS #
AIA #



586029 (PBOT15RGEO)

Marmite électrique basculante avec agitateur 150lt (s) 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:** 





 $\Box$ 

PNC 911929

PNC 911966

PNC 912185

PNC 912468

PNC 912469

PNC 912470

PNC 912471

PNC 912473

PNC 912474

PNC 912475

PNC 912476

PNC 912479

PNC 912490

PNC 912499

PNC 912502

PNC 912735

PNC 912737

PNC 912740

PNC 912751

PNC 912757

Socle inox pour éléments basculants PNC 911447

PRISE ELECTRIQUE SWISS TYPE-23 PNC 912472

Prise d'alimentation intégrée, TYP25, PNC 912477

• Plaque + 2 pieds, 100mm (hauteur

• Dosseret (longueur 1300mm) pour

Prise de courant SCHUKO 16/A

Prise d'alimentation intégrée

16A/400V, IP54, rouge-blanc -

• PANNEAU PLINTHE PROT BASC

Rail de connexion avec dosseret

• Doseur volumétrique (eau chaude

Kit raccordement sur optimiseur

éléments basculants - adosssé

éléments basculants - central 1300

• Kit de fermeture arrière pour

• Kit de fermeture arrière pour

et froide) pour élément basculant-

Kit rail de connexion 900mm

- NOTTRANSLATED -

• - NOTTRANSLATED -

• - NOTTRANSLATED -

montée en usine

MONTAGE USINE

basculante

Montage usine

- NOTTRANSLATED -

contact sec

1300mm

mm

900mm

Manomètre pour marmite

élément basculant - Montage usine

PRISE ELECTRIQUE SWISS TYPE-23

(Schuko), 16A, IP55, noire - montée

central

800mm)

16A 230V

16A 400V

en usine

- NOTTRANSLATED -

- NOTTRANSLATED -

• - NOTTRANSLATED -

230V montée en usine

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

basculants - adossé

#### 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).

			111111		
Accessoires inclus  1 X Arrèt d'urgence	PNC 912784		<ul> <li>Panneau arrière inférieur pour élément basculant central</li> </ul>	PNC 912769	
Accessoires en option			• Douchette pour élément basculant central (800mm ht) - Montage usine	PNC 912777	
<ul> <li>Tamis pour marmite basculante 150lt</li> </ul>	PNC 910004		<ul> <li>Vanne 2" en façade pour marmite basculante (PBOT)</li> </ul>	PNC 912779	
Jauge pour marmite basculante	PNC 910045	_	<ul> <li>Kit rail de connection droit</li> </ul>	PNC 912975	
150lt			Kit rail de connection gauche	PNC 912976	
<ul> <li>Agitateur à grille pour marmite 150lt</li> </ul>	PNC 910064 [	_	Kit rail de connection droit avec dosseret	PNC 912981	
<ul> <li>Agitateur à grille + racleur pour marmite 150lt</li> </ul>	PNC 910094	<b>_</b>	Kit rail de connection gauche avec dosseret	PNC 912982	
<ul> <li>Jauge pour passoire</li> </ul>	PNC 910162	<b>_</b>	• - NOTTRANSLATED -	PNC 913554	
Socle inox pour éléments	PNC 911417	$\Box$			
b graylants adags	1110 /11-17	_	• - NOTTRANSLATED -	PNC 913555	



Cuisson à haut rendement Marmite basculante électrique, 150L, pose libre, agitateur

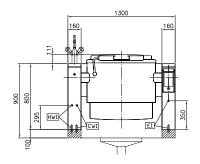


<ul> <li>Robinet mélangeur, 2 boutons, col de cygne 600 mm,(PBOT/ PFET)</li> </ul>	PNC 913556 🗅
<ul> <li>Robinet mélangeur, 2 boutons, col de cygne 450 mm, (PBOT/ PFET)</li> </ul>	PNC 913557 🗖
<ul> <li>Robinet mélangeur type KWC 2 boutons, col de cygne 600 mm</li> </ul>	PNC 913567 🚨
<ul> <li>Robinet 1 levier pour PXXT</li> </ul>	PNC 913568 🗖
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913577 🗖

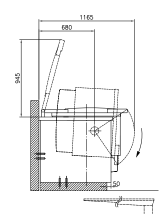






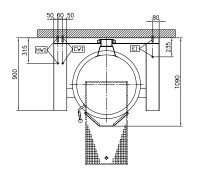


Côté



CWII Raccordement eau froide ΕI Connexion électrique 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 710 mm Diamètre cuve ronde : 465 mm Hauteur cuve ronde : 1300 mm Largeur extérieure 900 mm Profondeur extérieure 800 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 %







