

Cuisson à haut rendement Marmite basculante électrique avec vitesse variable, avec agitateur, 150lt (s)

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA#	



586888 (PBOT15WGEO)

Marmite basculante électrique avec vitesse variable, avec agitateur, 150lt (s)

#### 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,
- Indice de protection IPX6
- 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
- Agitateur à vitesse variable de 20 à 100 T/mn 3 cycles de rotation programmable
- [NOT TRANSLATED]

#### 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 auto-explicatives 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, 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 de surveillance (option),
- Possibilité d'enregistrer des recettes en simple ou

**APPROBATION:** 





# Cuisson à haut rendement Marmite basculante électrique avec vitesse variable, avec agitateur, 150lt (s)

multiples phases ave des températures différentes,

- Recyclable à 98%, emballages exempts de substances
- 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 (si 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 gestion utilisateur 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).

#### Accessoires inclus

16A 400V

•	1 X Arrèt d'urgence	PNC 912784
•	1 X Agitateur variable pour marmite 150 It	PNC 913543

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	
<ul> <li>Agitateur à grille + racleur pour marmite 150lt</li> </ul>	PNC 910094	
<ul> <li>Jauge pour passoire</li> </ul>	PNC 910162	
• Socle inox pour éléments basculants - adossé	PNC 911417	
• Socle inox pour éléments basculants - central	PNC 911447	
• Plaque + 2 pieds, 100mm (hauteur 800mm)	PNC 911929	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 911966	
Dosseret (longueur 1300mm) pour élément basculant - Montage usine	PNC 912185	
• - 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	PNC 912471	
• PRISE ELECTRIQUE SWISS TYPE-23	PNC 912472	

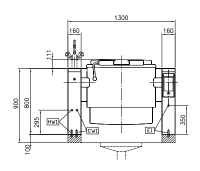
<ul> <li>Prise d'alimentation intégrée (Schuko), 16A, IP55, noire - montée en usine</li> </ul>	PNC 912473	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 912474	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 912475	$\Box$
• - NOTTRANSLATED -	PNC 912476	
<ul> <li>Prise d'alimentation intégrée, TYP25,</li> </ul>	PNC 912477	
16A/400V, IP54, rouge-blanc - montée en usine	FINC 7124//	_
<ul> <li>PANNEAU PLINTHE PROT BASC MONTAGE USINE</li> </ul>	PNC 912479	
<ul> <li>Manomètre pour marmite basculante</li> </ul>	PNC 912490	
<ul> <li>Rail de connexion avec dosseret 900mm</li> </ul>	PNC 912499	
<ul> <li>Kit rail de connexion 900mm</li> </ul>	PNC 912502	
<ul> <li>Doseur volumétrique (eau chaude et froide) pour élément basculant- Montage usine</li> </ul>	PNC 912735	
Kit raccordement sur optimiseur contact sec	PNC 912737	
<ul> <li>Kit de fermeture arrière pour éléments basculants - adosssé 1300mm</li> </ul>	PNC 912751	
Kit de fermeture arrière pour éléments basculants - central 1300 mm	PNC 912757	
<ul> <li>Panneau arrière inférieur pour élément basculant central</li> </ul>	PNC 912769	
<ul> <li>Douchette pour élément basculant central (800mm ht) - Montage usine</li> </ul>	PNC 912777	
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 dosseret	PNC 912981	
<ul> <li>Kit rail de connection gauche avec dosseret</li> </ul>	PNC 912982	
<ul><li>- NOTTRANSLATED -</li></ul>	PNC 913554	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913555	
<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	
, , , ,	PNC 913567	
<ul> <li>Robinet mélangeur type KWC 2 boutons, col de cygne 600 mm</li> </ul>		_
Robinet 1 levier pour PXXT	PNC 913568	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913578	





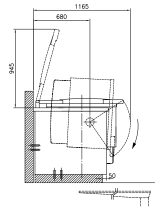
# Cuisson à haut rendement Marmite basculante électrique avec vitesse variable, avec agitateur, 150lt (s)



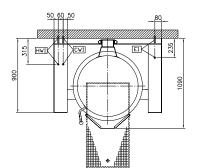


Côté

Dessus



CWII = Raccordement eau froide EI = Connexion électrique HWI = Raccordement eau chaude



## Électrique

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

Total Watts: 28 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

Hauteur cuve ronde: 465 mm

Largeur extérieure 1300 mm

Profondeur extérieure 900 mm

Hauteur extérieure 800 mm

Poids net: 290 kg

Configuration: Round;Tilting;With Stirrer

Capacité utile :150 ltMécanisme de basculementAuto.Couvercle double enveloppe✓Type de chauffeIndirect

### Consommation d'énergie

**Standard** DIN18855-1: 2005-07

Pièce chauffée: 150 lt Water

**Température de chauffe**: From 20°C to 90°C

Temps de montée en T°: 32.6 min

# [NOT TRANSLATED]

Consommation en montée de

T°: 12.91 kWh Efficacité énergétique: 94.58 %

