

Matériel à poser SpeeDelight, avec presse flexible, plaque lisse

REPÈRE #
MODELE #
NOM #
SIS #
AIA #



603914 (HSG3RPFSE3)

SpeeDelight avec plaque supérieure lisse réglable par contact.

Caractéristiques principales

- Combinaison de 3 technologies de cuisson : par contact, par rayonnement infrarouge et par micro-ondes pour obtenir des aliments parfaitement cuits et chauds à coeur.
- Flex: Plaque supérieure auto-réglable pour chauffer les aliments en s'adaptant à son épaisseur.
- Le mode d'économie d'énergie permet automatiquement de passer en mode veille après un temps déterminé par l'opérateur (de 1 à 60 minutes).
- Fourni avec un port USB et une connexion Wi-Fi pour optimiser les flux de travail et permettre de dupliquer les paramètres d'utilisation sur place ou à distance (températures, temps, alarmes).
- Panneau de commande digital avec affichage numérique LED et avec réglage de la luminosité.
- Affichage du compte à rebours et signal sonore en fin de cycle (volume réglable).
- Relevage et maintien automatique du couvercle
- Poignée de couvercle ergonomique
- Conformément aux règlements (CE) n° 1935/2004 et (CE) n° 2023/2006 et à leurs amendements.
- 8 programmes disponibles, modifiables par l'utilisateur. Les paramètres de programmation sont :-température de la plaque supérieuretempérature de la plaque inférieure-durée totale du cycle-durée et répartition des micro-ondes à l'intérieur de chaque cycle.
- Plateau antiadhésif à utiliser pendant les cycles de cuisson pour une propreté maximale, répondant aux exigences de contact alimentaire.





Matériel à poser SpeeDelight, avec presse flexible, plaque lisse

Construction

- 2 sondes de température pour un contrôle indépendant de la température des plaques du haut et du bas.
- Surface inférieure lisse en verre de quartz de 4 mm d'épaisseur (250 x 250 mm).
- Relevage automatique du couvercle à la fin du cycle de cuisson assisté par ressort
- Poignée et panneaux latéraux en matériau composite renforcé de haute qualité.
- Éléments de chauffage de 800 W pour laplaque supérieure.
- Certification IPX4 relative à la résistance à l'eau.
- Éléments de chauffage blindés de 800 W pour laplaque inférieure
- 2 magnétrons de 1050 W chacun pour micro-ondes.
- Aération de l'avant vers l'arrière pour un refroidissement efficace. Accès facile aux filtres à air et installation côte à côte possible.
- Plaque de contact supérieure en aluminium lisse (215 x 215 mm) traité avec un revêtement antiadhérent.
- Réglage indépendant de la température de la plaque supérieure et de la plaque inférieure : de 50°C à 250°C.

Interface utilisateur et gestion 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

•	1 X Protection de vitre pour SpeeDelight	PNC 653527
•	1 X Brosse de nettoyage pour SpeeDelight	PNC 653623
•	1 X Spatule pour SpeeDelight	PNC 653625
•	1 X 4 pieds caoutchouc Haut. 26 mm	PNC 653792

Accessoires en option

, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
Protection de vitre pour SpeeDelight	PNC 653527	
• Brosse de nettoyage pour SpeeDelight	PNC 653623	
 Spatule pour SpeeDelight 	PNC 653625	
 4 pieds inox Haut. 76 mm pour SpeeDelight 	PNC 653791	
 4 pieds caoutchouc Haut. 40 mm pour SpeeDelight 	PNC 653793	





Matériel à poser SpeeDelight, avec presse flexible, plaque lisse

Électrique

Voltage: 380-400 V/3N ph/50 Hz

Ampère: 9 A Total Watts: 5 kW

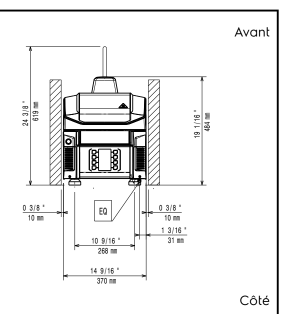
Installation

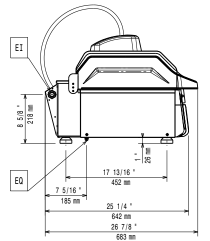
Benodigde vrije ruimte achter: 190 mm van het verticale

achterpaneel

Informations générales Largeur extérieure 370 mm Profondeur extérieure 683 mm Hauteur extérieure 619 mm

Poids net : 47 kg **Etanchéité** : IPX4





EI = Connexion électrique EO = Sortie électrique

