

Matériel à poser SPEEDELIGHT FLEX, RTP NERVURÉ, 220 V-60 Hz-13 A-MARINE

REPÈRE #		
MODELE #		
NOM #		
SIS #		
313 #		
AIA #		



603929 (HSG3RPRP67) * NOT TRANSLATED *

Caractéristiques principales

- Combinaison de 3 technologies de cuisson : par contact, par rayonnement infrarouge et par microondes pour obtenir des aliments parfaitement cuits et chauds à coeur.
- La plaque supérieure s'ajuste automatiquement 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.
- 8 programmes disponibles, modifiables par l'utilisateur. Les paramètres de programmation sont
 - -température de la plaque supérieure
 - -température de la plaque inférieure
 - -durée totale du cycle
- -durée et répartition des micro-ondes à l'intérieur de chaque cycle.
- Affichage du compte à rebours et signal sonore en fin de cycle (volume réglable).
- Relevage et maintien automatique du couvercle
- Poignée de couvercle ergonomique
- Plateau antiadhésif à utiliser pendant les cycles de cuisson pour une propreté maximale, répondant aux exigences de contact alimentaire.
- Conformément aux règlements (CE) n°1935/2004 et (CE) n° 2023/2006 et à leurs amendements.

APPROBATION:





Matériel à poser SPEEDELIGHT FLEX, RTP NERVURÉ, 220 V-60 Hz-13 A-MARINE

Construction

- Plaque de contact supérieure en aluminium nervuré (215 x 215 mm) traité avec un revêtement anti-adhérent.
- 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).
- Réglage indépendant de la température de la plaque supérieure et inférieure, de 100 à 250 °C.
- 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 blindés de 800 W pour la plaque supérieure.
- Éléments de chauffage blindés de 500 W pour la plaque inférieure.
- Magnétron 1 x 1050W
- Aération de l'avant vers l'arrière pour un refroidissement efficace. Accès facile aux filtres à air et installation côte à côte possible.
- Protection contre l'eau IPx4.

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 Kit d'espacement arrière (170mm)	PNC	653800
•	1 X Plateau antiadhésif	PNC	653802

Accessoires en option

• Protection de vitre pour SpeeDelight PN	NC 653527 □
• Brosse de nettoyage pour SpeeDelight PN	NC 653623 □
• Spatule pour SpeeDelight PN	NC 653625 □
 Plaque Teflon supérieure, nervurée, amovible pour SpeeDelight 	NC 653787 🔲
• Kit d'espacement arrière (170mm) PN	NC 653800 □
• Plateau antiadhésif PN	NC 653802 □

ACC_CHEM

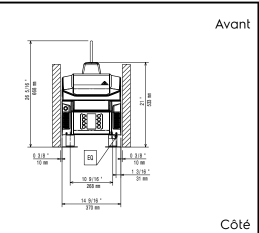
•	C41 HI-TEMP RAPID DEGREASER	PNC 0S2292	
	6pcx1L+1 trigger		
•	S02 Dégraissant pour fours et	PNC 0S2882	

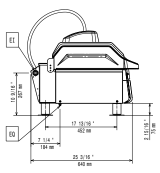
SpeedDelight. Spécifique pour le nettoyage des chambres de cuisson de GourmeXpress et SpeeDelight. Actif jusqu''à 50°C maximum. Pack de 6 bouteilles (750 ml) avec pulvérisateur.





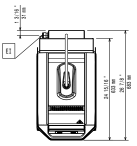
Matériel à poser SPEEDELIGHT FLEX, RTP NERVURÉ, 220 V-60 Hz-13 A-MARINE

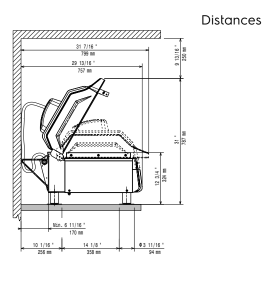




EI = Connexion électrique EO = Sortie électrique







Électrique

Voltage: 220 V/1 ph/60 Hz

Ampère: 12 A
Total Watts: 2.7 kW
Type de prise CE-SCHUKO

Installation

Clearance: 190mm from rear vertical panel

Informations générales

250 x 250 mm
370 mm
683 mm
619 mm
43.5 kg
56 kg
710 mm
450 mm
760 mm
0.24 m³

Matériel à poser SPEEDELIGHT FLEX, RTP NERVURÉ, 220 V-60 Hz-13 A-MARINE

