



**Matériel à poser
SpeeDelight with flexible top plate,
ribbed, removable teflon plate with UK
Plug**

REPÈRE #
MODELE #
NOM #
SIS #
AIA #



603908
(HSG3RPP6)

* NOT TRANSLATED *

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 cœur.
- 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:



Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
foodservice@electrolux.fr

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 côté à côté possible.
- Protection contre l'eau IPx4.

Interface utilisateur et gestion des données

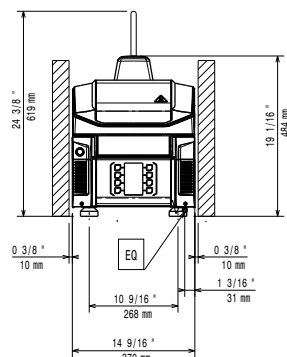
- Connectivité prête pour un accès en temps réel aux appareils connectés (nécessite 922748 en option - contactez la société pour plus de détails).

Accessoires inclus

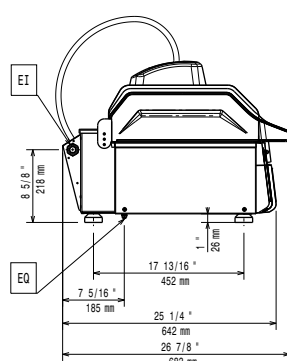
- 1 X Protection de vitre pour SpeeDelight PNC 653527
- 1 X Brosse de nettoyage pour SpeeDelight PNC 653623
- 1 X Spatule pour SpeeDelight PNC 653625
- 1 X 4 pieds caoutchouc Haut. 26 mm pour SpeeDelight PNC 653792
- 1 X Kit d'espacement arrière (170mm) PNC 653800
- 1 X Plateau antiadhésif PNC 653802
- 1 X Brosse à fil en nylon pour nettoyage PNC 653803
- 1 X Brosse à fil en laiton pour nettoyage PNC 653804

Accessoires en option

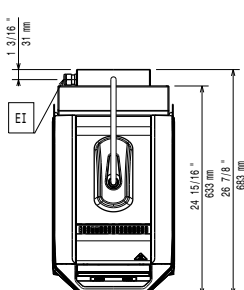
- Protection de vitre pour SpeeDelight PNC 653527
- Brosse de nettoyage pour SpeeDelight PNC 653623
- Spatule pour SpeeDelight PNC 653625
- Plaque Teflon supérieure, nervurée, amovible pour SpeeDelight PNC 653787
- 4 pieds inox Haut. 76 mm pour SpeeDelight PNC 653791
- 4 pieds caoutchouc Haut. 40 mm pour SpeeDelight PNC 653793
- Kit d'espacement arrière (170mm) PNC 653800
- Plateau antiadhésif PNC 653802
- Brosse à fil en nylon pour nettoyage PNC 653803
- Brosse à fil en laiton pour nettoyage PNC 653804



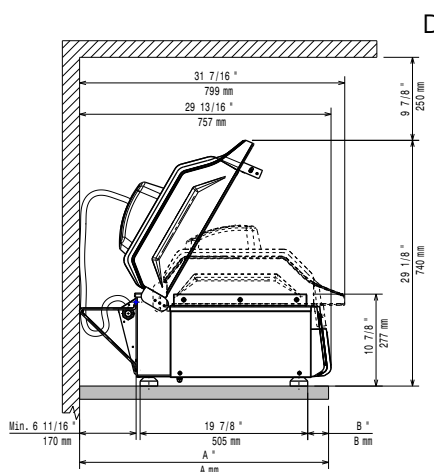
Avant



Côté



Dessus



Distances

Électrique

| | |
|----------------------|----------------------|
| Voltage : | 220-230 V/1 ph/50 Hz |
| Ampère : | 12 A |
| Total Watts : | 2.7 kW |
| Type de prise | BS 1363/A |

Installation

Clearance: 190mm from rear vertical panel

Informations générales

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Surface de cuisson (LxP) | 250 x 250 mm |
| Largeur extérieure | 370 mm |
| Profondeur extérieure | 683 mm |
| Hauteur extérieure | 619 mm |
| Poids net : | 43.5 kg |
| Poids brut : | 55 kg |
| Hauteur brute : | 710 mm |
| Largeur brute : | 450 mm |
| Profondeur brute : | 760 mm |
| Volume brut : | 0.24 m ³ |

El = Connexion électrique
EO = Sortie électrique