

Cuisson modulaire EVO700 Plaque a infrarouge 4 zones sur four électrique statique GN2/1

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA #	



372026 (Z7IREH40E0)

Plaque a infrarouge 4 zones sur four électrique statique GN2/1

Description courte

Repère No.

Panneaux frontaux, latéraux et arrières en acier inoxydable. Surface de cuisson en vitrocéramique (de 6 mm d'épaisseur) uniforme sur structure en acier inoxydable pour faciliter le mouvement des casseroles et le nettoyage. La surface de cuisson entièrement soudée évite l'infiltration de liquides. Chauffage au moyen de résistances électriques ultra puissantes. Les zones de cuisson concentriques (2,2kW) de 230 mm de diam. permettent de sélectionner la zone de chauffage en fonction des dimensions de la casserole ou de la sauteuse. Réglage de l'énergie pour chaque zone. Un voyant indique la présence de chaleur résiduelle sur la surface radiante pour la sécurité de l'opérateur. Four électrique avec interrupteur pour contrôler les éléments chauffants inférieurs et supérieurs. Thermostat réglable de 140°C à 300°C. Chambre de cuisson en acier inoxydable AISI 430 avec 3 niveaux GN 2/1. Panneau intérieur de la porte en acier inoxydable AISI 430. Poignées du four en acier inoxydable AISI 304. Bords latéraux tombés pour permettre un assemblage parfait entre les éléments . Pieds réglables en hauteur en acier inoxydable AISI 304. Indice de protection IPX4. Fourni avec 1 grille chromée GN 2/1.

Caractéristiques principales

- Protection contre les projections d'eau IPX4
- Surface de cuisson supérieure vitrocéramique avec 4 zones de chauffage à infrarouge de 6 mm d'épaisseur.
- Les zones de cuisson concentriques et circulaires de 230 mm chauffent uniformément même les casseroles les plus grandes.
- La plaque de cuisson est étanche pour prévenir toute infiltration à l'intérieur de l'appareil.
- Un voyant de chaleur résiduelle indique que la surface est chaude.
- Transfert de chaleur immédiat de la table de cuisson vers la casserole.
- Faible dissipation de la chaleur dans la cuisine.
- Chauffage par les éléments de chauffage à grande puissance.
- La surface Ceran lisse est facile à nettoyer et offre un niveau d'hygiène maximal.
- Le soubassement comprend un four électrique standard avec une porte épaisse pour l'isolation thermique, situé sous la plaque de base.
- Chambre du four en acier inox, à 3 niveaux de glissières permettant d'y placer des grilles GN 2/1.
- Thermostat du four réglable de 140 °C à 300 °C.

Construction

- Plan de travail en inox embouti d'une seule pièce, épaisseur 1,5 mm.
- Le modèle possède des bords à angle droit permettant un assemblage à joints lisses entre les éléments, éliminant ainsi les espaces et les pièges à salissure.
- Panneaux extérieurs en acier inox avec fini Scotch-Brite

Développement durable

• Régulation de l'énergie pour chaque zone.



• 1 X Grille GN2/1 chromée

Cuisson modulaire EVO700 Plaque a infrarouge 4 zones sur four électrique statique GN2/1

Accessoires inclus • Filet grille cheminée, 400mm (EVO 700/900)

PNC 164250

e, 400mm (EVO PNC 206400 🗆

T A drillo dive/ Formorilloo	1 110 10 1200	
Accessoires en option		
Grille GN2/1 chromée	PNC 164250	
Kit de jonction	PNC 206086	
 Kit 4 roues dont 2 pivotantes avec frein. A installer ensemble avec le kit support pour sans pieds intermédiaires ou roues 	PNC 206135	
 Kit 2 pieds anti basculement pour fixation au sol (à positionner en diagonal : un à l'avant et l'autre à l'arrière) 	PNC 206136	
• Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 800 mm	PNC 206148	
 Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1000 mm 	PNC 206150	
 Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1200 mm 	PNC 206151	
 Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1600 mm 	PNC 206152	
 Main courante frontale 800 mm 	PNC 206167	
 Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 800 mm 	PNC 206176	
 Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1000 mm 	PNC 206177	
 Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1200 mm 	PNC 206178	
 Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1600 mm 	PNC 206179	
 Dépose assiettes de 800 mm 	PNC 206186	
 Main courante frontale 1200 mm 	PNC 206191	
 Main courante frontale 1600 mm 	PNC 206192	
Kit 4 pieds	PNC 206210	
 Main courante pour côtés gauche et droit 	PNC 206240	
 Couple de plinthes latérales hauteur 150 mm 	PNC 206249	
• Kit 2 plinthes latérales pour monoblocs	PNC 206265	
 Extension colonne d'eau pour installation, D=700 	PNC 206291	
 Mître pour élément 800 mm 	PNC 206304	
Couple de caches lateraux H700XP700 MM	PNC 206319	
 Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 800 mm 	PNC 206367	
 Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 1200 mm 	PNC 206368	
 Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 1600 mm 	PNC 206369	
 Panneaux arrière 800 mm 	PNC 206374	
 Panneaux arrière 1000 mm 	PNC 206375	
D 13 4000	DNIO 000070	



PNC 206376

• Panneaux arrière 1200 mm



Cuisson modulaire EVO700 Plaque a infrarouge 4 zones sur four électrique statique GN2/1

Avant Α0 27 1/16 " 2 3/16 " 2 3/16 " 56 mm 55 mm Côté 43 1/2 " 1105 mm 30 3/16 " 767 mm 27 9/16 " Α0 27 9/16 " 701 mm ΕQ ΕI 5 7/8 " 149 mm 3 7/16 20 1/16 " EI = Connexion électrique **Dessus** 28 3/16 " 715 mm 31 1/2

Électrique

Voltage :

372026 (Z7IREH40E0) 380-400 V/3N ph/50/60 Hz

Total Watts:

Informations générales

Dimensions des brûleurs arrières

Ø 230 Ø 230 Dimension brûleurs avant - mm Ø 230 Ø 230

Dimension brûleurs centraux - mm

Volume brut : $0.8 \, m^3$ Groupe de certification: N7CIE

Cuisson modulaire EVO700 Plaque a infrarouge 4 zones sur four électrique statique GN2/1







