



Electrolux

Cuisson modulaire 4 PLAQUE ELECTRIQUE SUR FOUR ELECTRIQUE

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



Electrolux



Cuisson modulaire

4 PLAQUE ELECTRIQUE SUR FOUR ELECTRIQUE

391041 (E9ECEH4QE0) FOURNEAU ÉLECTRIQUE 4
PLAQ+FOUR 800 MM

391167 (E9ECEH4QEN) FOURNEAU ÉLECTRIQUE 4
PLAQUES+FOUR-230V

Description courte

Repère No.

Fabriqué en acier inox. Dessus en acier inoxydable 20/10ème. Coins en angle droit pour éliminer les espaces et les pièges à salissures entre les unités. Plaques chauffantes en fonte avec dessus moulé en une seule pièce. Thermostat de sécurité. Allumage automatique. Boutons de réglage conçus pour résister aux éclaboussures. Chambre de cuisson en acier inoxydable AISI 430 avec sole rainurée en fonte. Four électrique. Thermostat réglable de 110° à 285°C. Protection IPX5. Pieds en acier inox AISI 304 réglables en hauteur.

1 grille chromée GN 2/1 fournie.

Caractéristiques principales

- Ensemble monté sur des pieds en inox réglables en hauteur jusqu'à 50 mm. Se monte facilement sur des systèmes cantilever.
- Les quatre plaques de cuisson électriques 4 kW en fonte sont hermétiquement soudées sur le dessus monobloc et sont munies d'un thermostat de sécurité.
- Le soubassement comprend un four électrique standard avec une porte de 40 mm d'épaisseur pour l'isolation thermique, situé sous la plaque de base.
- Chambre du four, à 3 niveaux de glissières permettant d'y placer des étagères GN 2/1 (2 récipients de table à vapeur).
- Sole rainurée en fonte.
- Four avec thermostats indépendants pour les éléments de chauffage du haut et du bas. Thermostat réglable de 110 °C à 285 °C.
- Le design spécial du système de bouton de contrôle protège des infiltrations d'eau.
- Protection contre les projections d'eau IPX5.

Construction

- L'ensemble fait 93 cm de profondeur pour fournir une surface de travail élargie.
- Panneaux extérieurs en inox avec fini Scotch-Brite
- Plan de travail de 2 mm d'épaisseur en inox.
- 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.

Accessoires en option

- Kit de jonction PNC 206086
- Extension colonne d'eau, l=900 PNC 206290
- Main courante latérale droite/gauche PNC 216044
- Main courante frontale 800 mm PNC 216047

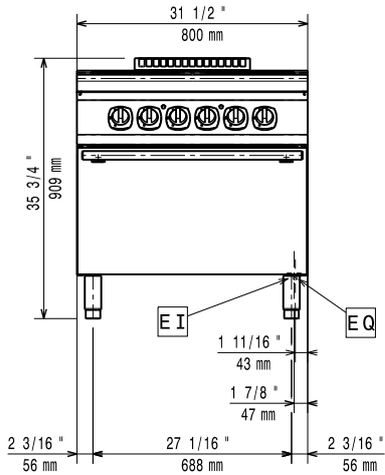
APPROBATION: _____



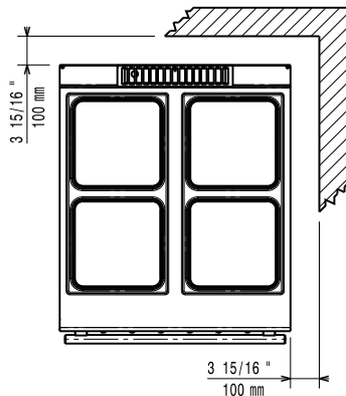
Electrolux

Cuisson modulaire 4 PLAQUE ELECTRIQUE SUR FOUR ELECTRIQUE

Avant

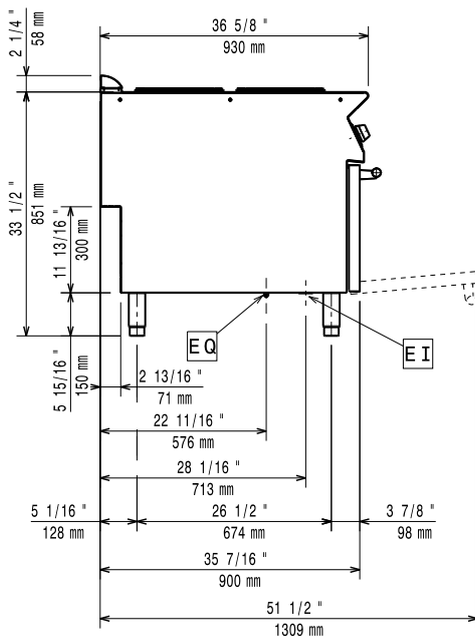


Dessus



EI = Connexion électrique

Côté



Électrique

Voltage :

391041(E9ECEH4QE0) 400 V/3N ph/50/60 Hz

391167(E9ECEH4QEN) 230 V/3 ph/50/60 Hz

Puissance de raccordement 22 kW

Total Watts : 22 kW

[NOT TRANSLATED] 6 kW

Informations générales

Puissance plaque avant : 4 - 4 kW

Puissance des plaques arrières : 4 - 4 kW

Dimension plaques avant : 300x300 300x300

Dimensions des plaques arrières : 300x300 300x300

Température de fonctionnement : 110 °C MIN; 285 °C MAX

Largeur chambre de cuisson : 575 mm

Hauteur chambre de cuisson : 300 mm

Profondeur chambre de cuisson : 700 mm

Hauteur extérieure 850 mm

Largeur extérieure 800 mm

Profondeur extérieure 930 mm

Poids net : 145 kg

Poids brut :

391041(E9ECEH4QE0) 140 kg

391167(E9ECEH4QEN) 170 kg

Hauteur brute :

391041(E9ECEH4QE0) 1090 mm

391167(E9ECEH4QEN) 1120 mm

Largeur brute :

391041(E9ECEH4QE0) 1020 mm

391167(E9ECEH4QEN) 900 mm

Profondeur brute :

391041(E9ECEH4QE0) 880 mm

391167(E9ECEH4QEN) 1020 mm

Volume brut :

391041(E9ECEH4QE0) 0.98 m³

391167(E9ECEH4QEN) 1.03 m³

If appliance is set up or next to or against temperature sensitive furniture or similar, a safety gap of approximately 150 mm should be maintained or some form of heat insulation fitted.



Cuisson modulaire
4 PLAQUE ELECTRIQUE SUR FOUR ELECTRIQUE

La société se réserve le droit de modifications techniques sans préavis