

## Cuisson modulaire 4 PLAQUES ELECTRIQUE TOP 900 XP

REPÈRE # \_\_\_\_\_

MODELE # \_\_\_\_\_

NOM # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_


**391040 (E9ECEH4Q00)**

 FOURNEAU ÉLECTRIQUE  
 TOP 4 PLAQUES 800 MM

**391166 (E9ECEH4Q0N)**

 FOURNEAU ÉLECTRIQUE  
 TOP 4 PLAQUES-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. Protection IPX5.

### Caractéristiques principales

- Peut être installé sur un soubassement neutre ou sur un système pont ou une installation en suspendu.
- Les quatre plaques 4 kW en fonte sont hermétiquement soudées sur le dessus monobloc. Plaques de cuisson d'une puissance de 4 kW chacune.
- Boutons de réglage conçus pour résister aux infiltrations d'eau.
- Protection contre les projections d'eau IPX5.
- Ne peut être installé sur un soubassement réfrigéré
- Convient pour une installation sur un comptoir.

### Construction

- L'ensemble fait 930 mm de profondeur pour fournir une plus grande surface de travail.
- Panneaux extérieurs en acier inox avec fini Scotch-Brite.
- Plan de travail de 2 mm d'épaisseur en acier inox AISI304.
- 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.

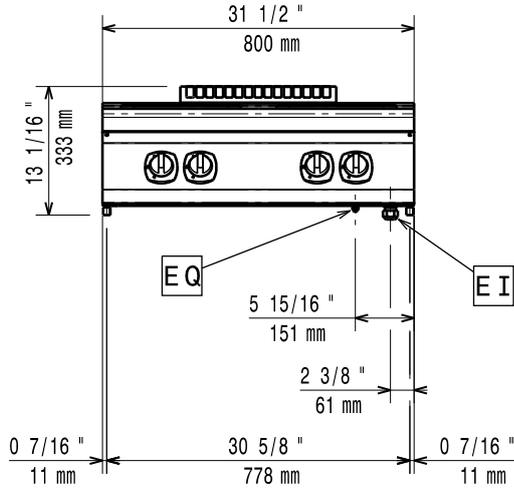
### Accessoires en option

- Traverse en fonte pour plaques électriques carrées (2pc) PNC 206056
- Kit de jonction PNC 206086
- Support pour système "pont" de 800 mm PNC 206137
- Support pour système "pont" de 1000 mm PNC 206138
- Support pour système "pont" de 1200 mm PNC 206139
- Support pour système "pont" de 1400 mm PNC 206140
- Support pour système "pont" de 1600 mm PNC 206141
- Colonne d'eau avec bras pivotant PNC 206289
- Extension colonne d'eau, l=900 PNC 206290
- Mitre pour élément 800mm PNC 206304
- RAMPE ARRIERE 800MM - MARINE PNC 206308
- RAMPE ARRIERE 1200MM - MARINE PNC 206309
- FILET GRILLE CHEMINEE, 400MM-700/900 PNC 206400

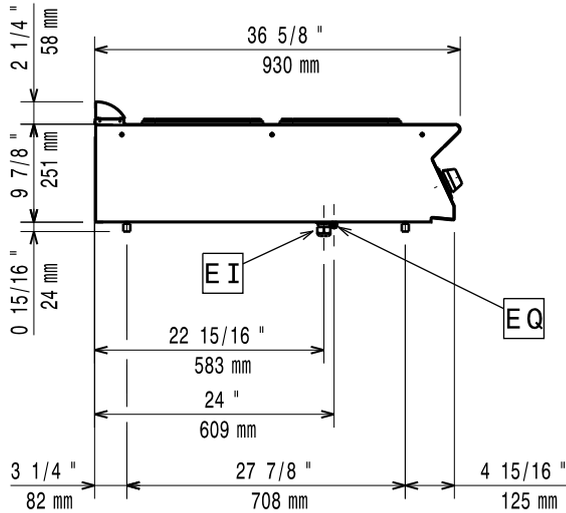
APPROBATION: \_\_\_\_\_

- Mains courantes latérales droite + gauche PNC 216044
- Main courante frontale 800 mm PNC 216047
- Main courante frontale 1200 mm PNC 216049
- Main courante frontale 1600 mm PNC 216050
- Dépose assiettes de 400 mm (pour 391166) PNC 216185
- Dépose assiettes de 800 mm PNC 216186
- 2 panneaux latéraux de revêtement pour éléments TOP PNC 216278

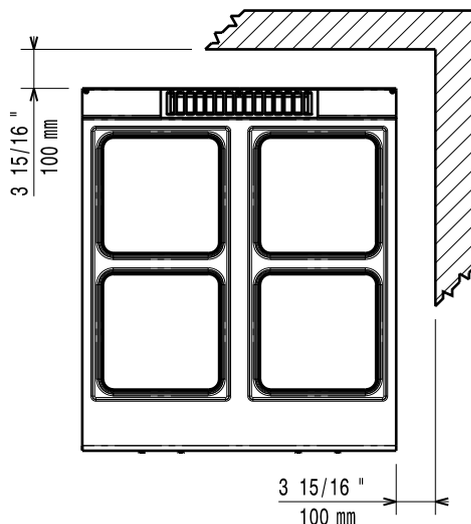
Avant



Côté


 EI = Connexion électrique  
 EQ = Vis équipotentiel

Dessus



## Électrique

Voltage :

391040 (E9ECEH4Q00)

380-400 V/3N ph/50-60 Hz

391166 (E9ECEH4Q0N)

230 V/3 ph/50/60 Hz

Total Watts :

16 kW

## Gaz

Natural gas - Pressure:

7" w.c. (17.4 mbar)

LPG Gas Pressure:

11" w.c. (27.7 mbar)

## Informations générales

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.

Poids net :

391040 (E9ECEH4Q00)

60 kg

391166 (E9ECEH4Q0N)

69 kg

Poids brut :

72 kg

Hauteur brute :

530 mm

Largeur brute :

391040 (E9ECEH4Q00)

1020 mm

391166 (E9ECEH4Q0N)

1010 mm

Profondeur brute :

860 mm

Volume brut :

 0.46 m<sup>3</sup>

Groupe de certification:

391040 (E9ECEH4Q00)

EH94T

391166 (E9ECEH4Q0N)

N9CEI

Puissance plaque avant :

4 - 4 kW

Puissance des plaques

arrières :

4 - 4 kW

Dimension plaques avant :

300x300 300x300

Dimensions des plaques

arrières :

300x300 300x300