

## Cuisson modulaire 4 PLAQUES RONDES ELECTRIQUE 700 XP TOP

REPÈRE # \_\_\_\_\_

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

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

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

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



371015 (E7ECEH4R00)

 FOURNEAU TOP ELEC. 4 PL.  
 RONDES 800 MM

371127 (E7ECEH4R0N)

 FOURNEAU TOP ELEC. 4 PL.  
 RDES 800MM-230V

### Description courte

#### Repère No.

Panneaux frontaux, latéraux et arrières en acier inoxydable AISI 304. Plan de travail (de 1,5 mm d'épaisseur) en acier inoxydable AISI 304. Plaques de cuisson en fonte (2,6kW) hermétiquement soudées au dessus monobloc. Thermostat de sécurité. Boutons de contrôle spécialement conçus contre les infiltrations d'eau. Bords latéraux tombés pour permettre un assemblage parfait entre les éléments. Indice de protection IPX4.

### Caractéristiques principales

- Peut être installé sur un soubassement neutre ou sur un système pont ou une installation en suspendu.
- Les quatre plaques 2,6 kW en fonte sont hermétiquement soudées sur le dessus monobloc.
- Boutons de réglage conçus pour résister aux infiltrations d'eau.
- Protection contre les projections d'eau IPX4
- Convient pour une installation sur un comptoir.

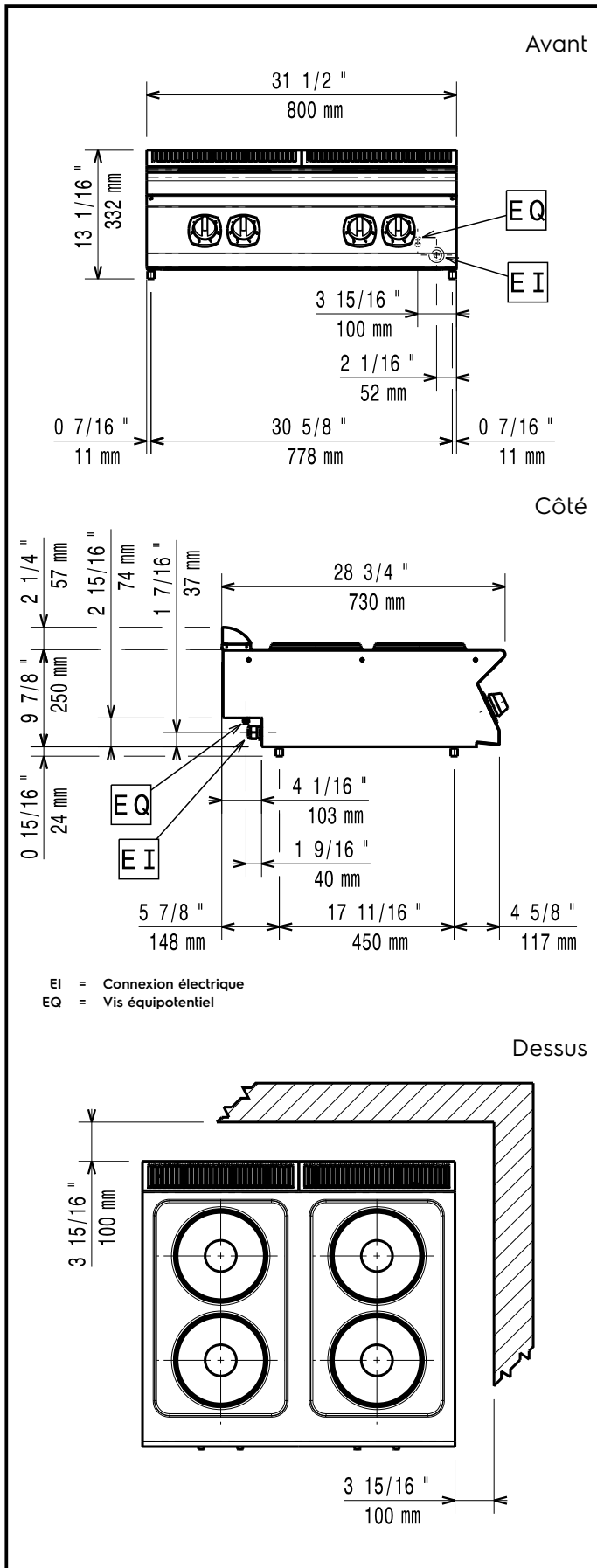
### Construction

- Panneaux extérieurs en acier inox avec fini Scotch-Brite.
- 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.

### Accessoires en option

- 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 pour installation XP700 PNC 206291
- Mitre pour élément 800mm PNC 206304
- Main courante latérale droite ou gauche PNC 206307
- RAMPE ARRIERE 800MM - MARINE PNC 206308
- FILET GRILLE CHEMINEE, 400MM-700/900 PNC 206400
- Main courante frontale 800 mm PNC 216047
- Main courante frontale 1200 mm PNC 216049
- Main courante frontale 1600 mm PNC 216050
- Dépose assiettes de 800 mm PNC 216186
- 2 caches latéraux pour élément neutre top PNC 216277

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



EI = Connexion électrique  
EQ = Vis équipotentiel

## Électrique

### Voltage :

371015 (E7ECEH4R00)

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

371127 (E7ECEH4R0N)

230 V/3 ph/50/60 Hz

### Total Watts :

10.4 kW

## Informations générales

### Puissance plaque avant :

2.6 - 2.6 kW

### Puissance des plaques arrières :

2.6 - 2.6 kW

### Dimension plaques avant :

Ø 230 Ø 230

### Dimensions des plaques arrières :

Ø 230 Ø 230

### Poids net :

40 kg

### Poids brut :

371015 (E7ECEH4R00)

39 kg

371127 (E7ECEH4R0N)

40 kg

### Hauteur brute :

371015 (E7ECEH4R00)

520 mm

371127 (E7ECEH4R0N)

540 mm

### Largeur brute :

820 mm

### Profondeur brute :

860 mm

### Volume brut :

371015 (E7ECEH4R00)

0.37 m<sup>3</sup>

371127 (E7ECEH4R0N)

0.38 m<sup>3</sup>

### Groupe de certification:

371015 (E7ECEH4R00)

EH74T

371127 (E7ECEH4R0N)

N7CE1

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.