

Cuisson modulaire Plaque de mijotage, électrique, exécution top, 700 XP

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



371028 (E7HOEH4000)

Plaque de mijotage
électrique 800 mm

Caractéristiques principales

- Les éléments de chauffage à infrarouge 10,6 kW peuvent atteindre une température maximum de 400 °C.
- Plaque de cuisson en acier doux, durable et facile à nettoyer.
- Des récipients de différentes tailles peuvent être utilisés simultanément en raison de sa grande surface, sans secteur intermédiaire.
- Les récipients peuvent être facilement déplacés d'une zone à une autre, sans avoir à les soulever.
- Les principaux compartiments sont situés à l'avant pour faciliter l'entretien.
- Ne peut être installé sur un soubassement réfrigéré
- Convient pour une installation sur un comptoir.

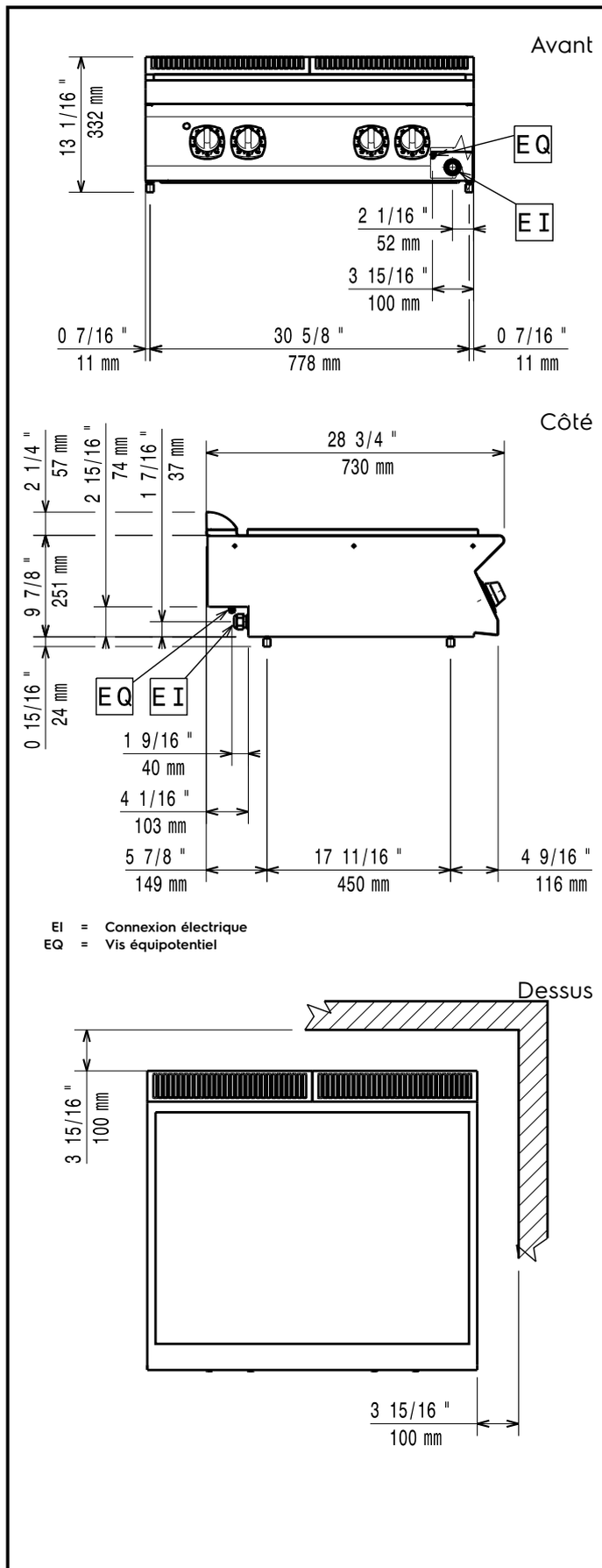
Construction

- 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.
- Certification IPX4 relative à la résistance à l'eau.

APPROBATION: _____

Accessoires en option

- Kit de jonction PNC 206086
- Cheminée diamètre 150 mm PNC 206132
- Anneau pour cheminée diamètre 150 mm PNC 206133
- 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 1600 mm PNC 206141
- Colonne d'eau avec bras pivotant PNC 206289
- Extension colonne d'eau pour installation XP700 PNC 206291
- Main courante latérale droite ou gauche PNC 206307
- Filet grille cheminée, 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



Électrique

Voltage :	380-400 V/3N ph/50/60 Hz
371028 (E7HOEH4000)	
Ampère :	0 A
Total Watts :	ISO 9001; ISO 14001 kW

Informations générales

Largeur utile de la plaque	760 mm
Profondeur de la surface utile :	565 mm
Largeur extérieure	800 mm
Profondeur extérieure	730 mm
Hauteur extérieure	250 mm
Poids net :	71.5 kg
Poids brut :	80 kg
Hauteur brute :	530 mm
Largeur brute :	820 mm
Profondeur brute :	860 mm
Volume brut :	0.37 m ³
Groupe de certification:	N7ETE