

Cuisson modulaire Plaque de mijotage, électrique, demi module, top en acier doux, 400mm

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



391046 (E9HOED2000)

Plaque de mijotage
électrique top 400 mm

Description courte

Repère No.

Fabriqué en acier inox. Dessus en acier inoxydable 20/10 me. Coins en angle droit pour éliminer les espaces et les pièges à salissures entre les unités. Boutons de réglage conçus pour résister aux éclaboussures.  l ments chauffants blindés. La surface de cuisson lisse en acier garantit une température uniforme. Plaque amovible. 2 zones de cuisson contrôlées indépendamment. Protection IPX5.

Caractéristiques principales

- Plaque de cuisson en acier doux, lisse et facile à nettoyer.
- 2 zones de cuisson indépendantes.
-  l ments de chauffage blindés.
- Réglage des zones de température différentes permettant de répondre à différents besoins de cuisson sur l'ensemble de la plaque.
- 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.
- Certification IPX5 relative à la résistance à l'eau.
- Boutons de réglage conçus pour résister aux infiltrations d'eau.
- Convient pour une installation sur un comptoir.

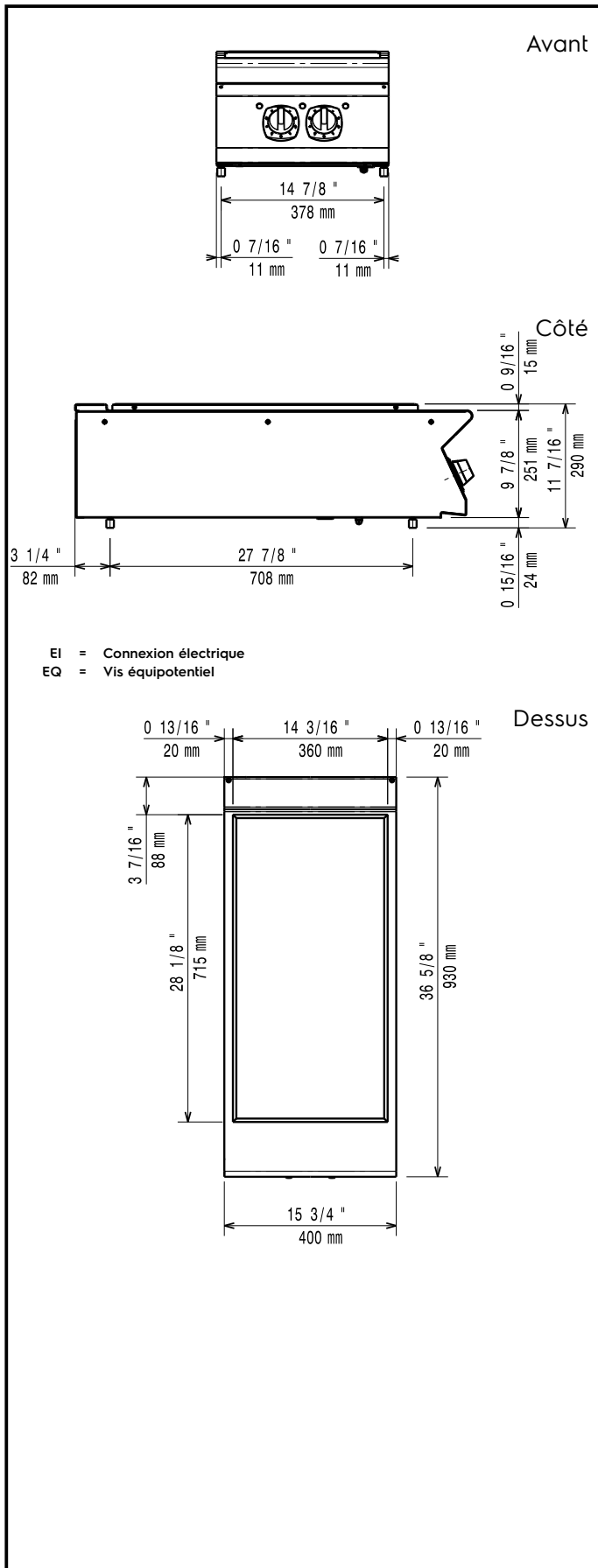
Construction

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

APPROBATION: _____

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
- Support pour système "pont" de 400 mm PNC 206154
- Colonne d'eau avec bras pivotant PNC 206289
- Extension colonne d'eau, l=900 PNC 206290
- Mître pour élément 400mm PNC 206303
- Mains courantes latérales droite + gauche PNC 216044
- Main courante frontale 400 mm PNC 216046
- 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 PNC 216185
- Dépose assiettes de 800 mm PNC 216186
- 2 panneaux latéraux de revêtement pour éléments TOP PNC 216278



Électrique

Voltage :

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

391046 (E9HOED2000)

Total Watts :

7 kW

Informations générales

Profondeur surface cuisson :

Largeur surface cuisson :

Température de fonctionnement MINI :

Température de fonctionnement MAXI :

Poids net : 60 kg

Poids brut : 59 kg

Hauteur brute : 540 mm

Largeur brute : 460 mm

Profondeur brute : 1020 mm

Volume brut : 0.25 m³

Groupe de certification: EH92S

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.