

Cuisson modulaire EVO 900 Plaque de mijotage top 400mm

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



392046 (Z9HOED2000)

Plaque de mijotage électrique
top 400 mm

Description courte

Repère No.

Fabriquée 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. Boutons de réglage conçus pour résister aux éclaboussures. Éléments chauffants blindés. La surface de cuisson lisse en acier garantit une température uniforme. 2 zones de cuisson contrôlées indépendamment. Protection IPX5.

Caractéristiques principales

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

Construction

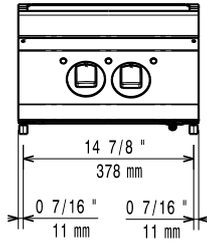
- Le modèle possède des bords à angle droit permettant un assemblage à joints lisses entre les éléments, éliminant ainsi les espaces et les pièges à salissure.
- Panneaux extérieurs en acier inox avec fini Scotch-Brite.
- L'ensemble fait 900 mm de profondeur pour fournir une plus grande surface de travail.
- Certification IPX5 relative à la résistance à l'eau.

APPROBATION: _____

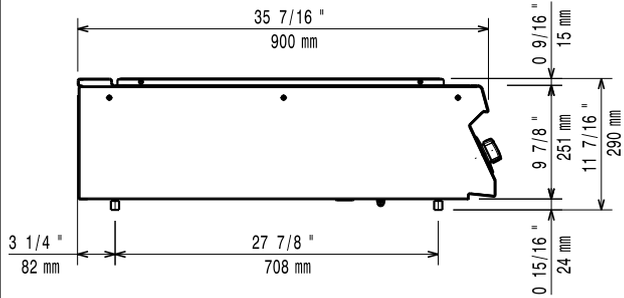
Accessoires en option

- 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
- Main courante côte gauche et droit PNC 206165
- Main courante frontale 400 mm PNC 206166
- Main courante frontale 800 mm PNC 206167
- Dépose assiettes de 400 mm PNC 206185
- Dépose assiettes de 800 mm PNC 206186
- Main courante frontale 1200 mm PNC 206191
- Main courante frontale 1600 mm PNC 206192
- Colonne d'eau avec bras pivotant PNC 206289
- Extension colonne d'eau, l=900 PNC 206290
- Mitre pour élément 400 mm PNC 206303
- 2 panneaux de revêtement latéral pour les modules top H =250mm l=900mm PNC 206321

Avant

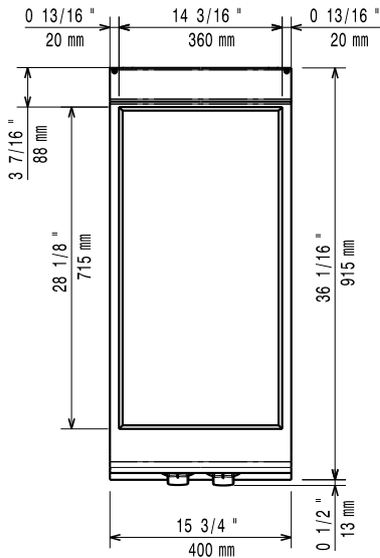


Côté



EI = Connexion électrique

Dessus



Électrique

Voltage :	392046 (Z9HOED2000)	380-400 V/3N ph/50/60 Hz
Puissance de raccordement		7 kW
Total Watts :		7 kW

Informations générales

Largeur brute :	18 1/8" (460 mm)
Hauteur brute :	540 mm
Profondeur brute :	40 3/16" (1020 mm)
Poids brut :	128 lbs (58 kg)
Volume brut :	0.25 m ³
Groupe de certification:	EH92S