

Cuisson modulaire 900XP - 800mm Fry Top Electrique, plaque lisse chrome brossé

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA #	
11A #	



391400 (E9IINDAOMEA) FryTop électrique plaque lisse droite au chrome brossé 800 mm, contrôle thermostatique, grattoir et bouchon inclus

391399 (E9IINIAOMEA) FryTop électrique plaque lisse droite au chrome brossé 800 mm, contrôle thermostatique, grattoir et bouchon inclus - 230V

Description courte

Repère No.

Surface de cuisson lisse en chrome brossé. Plage de température de 120 ° C à 280 ° C. Pour être installé sur des installations à base ouverte, des supports de pontage . Tiroir amovible sous la surface de cuisson pour la collecte de graisse. Corps et plan de travail entièrement en acier inoxydable avec finition Scotch Brite. Plan de travail extra résistant en acier inoxydable robuste de 2 mm. Bords latéraux à angle droit pour permettre une jonction affleurante entre les unités.

Caractéristiques principales

- Peut être installé sur un soubassement neutre ou sur un système pont ou une installation en suspendu.
- Large trou de vidange sur la surface de cuisson permettant l'évacuation des graisses dans un tiroir récupérateur d'une capacité de 1 L placé en façade.
- Eléments électriques en Incoloy situés sous la plaque de cuisson.
- Thermostat de sécurité et contrôle thermostatique.
- Les unités disposent de manettes séparées pour chaque moitié de module de la surface de cuisson.
- Dosserets hauts en inox, à l'arrière et sur les côtés de la surface de cuisson. Les dosserets se démontent facilement pour le nettoyage et sont lavables en machine.
- Boutons de réglage conçus pour résister aux infiltrations d'eau.
- Protection contre les projections d'eau IPX5.
- Plage de température de 120°C à 280°C
- Surface de cuisson en chrome brossé, très résistante aux rayures et facile de nettoyage
- Racloir pour plaque lisse en dotation
- 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.
- Surface de cuisson en chrome brossé épaisseur 15 mm pour des résultats optimums et une utilisation facile.
- Surface de cuisson entièrement lisse

Accessoires inclus

Accessoires en option	
• 1 X Bouchon pour fry top	PNC 206296
I X Racloir pour plaque lisse	PNC 164255

Accesson es en epa	••••
• Racloir pour plaque lisse	PNC 164255 🗖
 Kit de jonction 	PNC 206086 🗖
• Support pour système "p de 800 mm	ont" PNC 206137 🗖
• Support pour système "p de 1000 mm	ont" PNC 206138 🗖
• Support pour système "p de 1200 mm	ont" PNC 206139 🗖
• Support pour système "p de 1400 mm	ont" PNC 206140 🗅
	UI DVIO 00 (1 (1 D

Support pour système "pont" PNC 206141 ☐ de 1600 mm

APPROBATION:





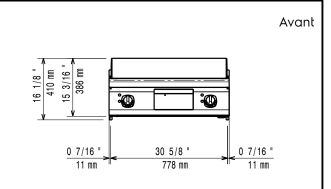
Cuisson modulaire 900XP - 800mm Fry Top Electrique, plaque lisse chrome brossé

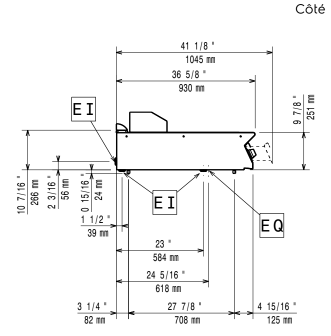
 Bouchon pour fry top Mître pour élément 800mm (pour 391400) 	PNC 206296 PNC 206304	
 RAMPE ARRIERE 800MM - MARINE RAMPE ARRIERE 1200MM - MARINE 	PNC 206308 PNC 206309	
Kit Récipient huile/ matière grasse pour fry top	PNC 206346	
• FILET GRILLE CHEMINEE, 400MM-700/900	PNC 206400	
CLOCHE POUR FRY TOPS	PNC 206455	
 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	
 Kit d'évacuation pour fry top de 800 mm XP900 (se positionne à la place du tiroir de récupération des graisses- permet d'évacuer l'eau utilisée lors du nettoyage) 	PNC 216153	
• Dépose assiettes de 800 mm	PNC 216186	
• 2 panneaux latéraux de revêtement pour éléments TOP	PNC 216278	



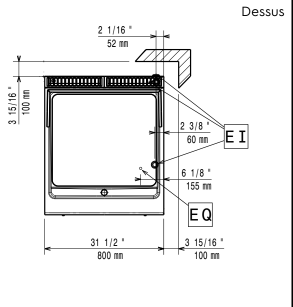


Cuisson modulaire 900XP - 800mm Fry Top Electrique, plaque lisse chrome brossé





Connexion électrique EQ Vis équipotentiel



Électrique

Voltage:

391400 (E9IINDAOMEA) 380-400 V/3 ph/50-60 Hz 391399 (E9IINIAOMEA) 230 V/3 ph/50/60 Hz

Prédisposé pour :

Total Watts: 15 kW

Informations générales

Température de fonctionnement MINI: 120 °C Température de fonctionnement MAXI: 280 °C 800 mm Largeur extérieure 930 mm Profondeur extérieure Hauteur extérieure 250 mm Poids net: 105 kg

Poids brut:

391400 (E9IINDAOMEA) 103 kg **391399 (E9IINIAOMEA)** 102 kg

Hauteur brute :

391400 (E9IINDAOMEA) 580 mm 391399 (E9IINIAOMEA) 540 mm

Largeur brute :

1010 mm 391400 (E9IINDAOMEA) 391399 (E9IINIAOMEA) 1020 mm Profondeur brute: 860 mm

Volume brut :

391400 (E9IINDAOMEA) 0.5 m³ 391399 (E9IINIAOMEA) 0.47 m³ Largeur surface cuisson: 730 mm Profondeur surface cuisson : 700 mm

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.

Cuisson modulaire 900XP - 800mm Fry Top Electrique, plaque lisse chrome brossé



La societe se reserve le droit de modifier les specifications techniques sans préavis.