

Cuisson modulaire 700XP Fry Top Electrique -Chrome

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA#	
, til t =	



371194 - 371197 - 371201

Description courte

Repère No.

A installer sur bases ouvertes ou en pont. Surface de cuisson en chrome poli lisse. Plage de température de 120 ° C à 280 ° C. Tiroir amovible sous la surface de cuisson pour la collecte de graisse. Panneaux extérieurs en acier inoxydable avec finition Scotch Brite. Plan de travail emboutie d'une pièce en acier inoxydable de 1.5 mm d'épaisseur. 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.
- Le large trou de vidange sur la surface de cuisson permet l'évacuation du gras dans un grand récupérateur d'1,5 litre placé sous la surface de cuisson.
- Grand bac de récupération des graisses disponible comme accessoire optionnel, pouvant être installé sous l'élément supérieur, dans un soubassement neutre.
- Thermostat de sécurité et contrôle thermostatique.
- Dosseret haut en inox à l'arrière et sur les côtés de la surface de cuisson. Le dosseret se démonte facilement pour le nettoyage.
- Protection contre les projections d'eau IPX4
- Eléments de chauffage infrarouge montés sous la surface de cuisson
- Zone frontale de frémissements
- Plage de température de 120°C à 280°C
- La surface en acier chromé poli évite le mélange des arômes et des saveurs des différents aliments cuits.
- Surface de cuisson de 12 mm d'épaisseur en chrome poli pour des résultats de cuisson optimaux et une facilité d'utilisation.
- 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.
- Surface de cuisson entièrement lisse (pour 371194)
- Surface de cuisson 2/3 lisse et 1/3 rainurée. (pas pour 371194)

Accessoires inclus

• 1 X Racloir pour plaque lisse PNC 164255

• 1 X Racloir pour plaque nervurée - le kit inclus les lames pour surface nervurée et lisse (pas pour 371194)

PNC 206420

Accessoires en option

• Racloir pour plaque lisse PNC 164255 🖵 • Kit de jonction PNC 206086 🖵

APPROBATION:





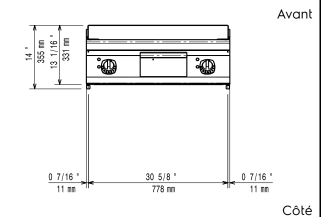
Cuisson modulaire 700XP Fry Top Electrique -Chrome

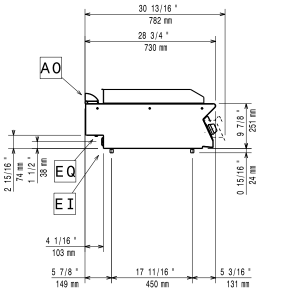
• Support pour système "pont" de 800 mm	PNC 206137	
• Support pour système "pont" de 1000 mm	PNC 206138	
 Support pour système "pont" de 1200 mm 	PNC 206139	
 Support pour système "pont" de 1400 mm 	PNC 206140	
 Support pour système "pont" de 1600 mm 	PNC 206141	
 Mître pour élément 800mm 	PNC 206304	
 Main courante latérale droite ou gauche 	PNC 206307	
• RAMPE ARRIERE 800MM - MARINE	PNC 206308	
 Kit Récipient huile/ matière grasse pour fry top 	PNC 206346	
• FILET GRILLE CHEMINEE, 400MM-700/900	PNC 206400	
 Racloir pour plaque nervurée - le kit inclus les lames pour surface nervurée et lisse (pas pour 371194) 	PNC 206420	
 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	



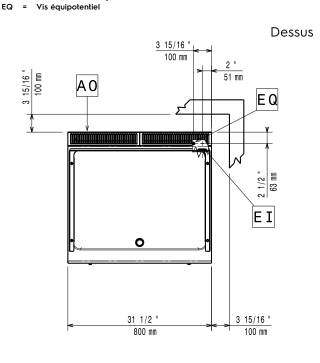


Cuisson modulaire 700XP Fry Top Electrique -Chrome





Connexion électrique



Électrique

Voltage :	
371194 (E7FTEHCSI0)	400 V/3 ph/50-60 Hz
371197 (E7FTEHCPI0)	400 V/3 ph/50-60 Hz
371201 (E7FTEHCPIN)	230 V/3 ph/50/60 Hz

Puissance de raccordement

371194 (E7FTEHCSIO) 8.4 kW 371197 (E7FTEHCPIO) 8.4 kW 371201 (E7FTEHCPIN) 7.8 kW Total Watts:

371194 (E7FTEHCSIO) 8.4 kW 371197 (E7FTEHCPIO) 8.4 kW **371201 (E7FTEHCPIN)** 7.8 kW

Informations générales

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.

Température de fonctionnement MINI:

120 °C

Température de

280 °C fonctionnement MAXI: Largeur extérieure 800 mm Profondeur extérieure 730 mm Hauteur extérieure 250 mm Poids net: 70 kg

Poids brut:

371194 (E7FTEHCSIO) 74 kg 371197 (E7FTEHCPIO) 73 kg 371201 (E7FTEHCPIN) 73 kg

Hauteur brute :

371194 (E7FTEHCSIO) 520 mm 520 mm 371197 (E7FTEHCPIO) 540 mm **371201 (E7FTEHCPIN)** Largeur brute: 820 mm 860 mm Profondeur brute :

Volume brut :

371194 (E7FTEHCSIO) 0.37 m³ 371197 (E7FTEHCPIO) 0.37 m³ 371201 (E7FTEHCPIN) 0.38 m³

Groupe de certification:

371194 (E7FTEHCSIO) EFT72 371197 (E7FTEHCPIO) EFT72 N7RE1 **371201 (E7FTEHCPIN)** Largeur surface cuisson: 730 mm Profondeur surface cuisson : 540 mm

> Cuisson modulaire 700XP Fry Top Electrique -Chrome

