

Cuisson modulaire Fry top, chrome, électrique, 700XP

| REPÈRE # | |
|----------|--|
| MODELE # | |
| NOM # | |
| SIS # | |
| | |
| AIA# | |



371194 - 371197 - 371201

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
- CHAR(13)CHAR(10)La surface en acier chromé poli évite le mélange des arômes et des saveurs des différents aliments cuits.
- CHAR(13)CHAR(10)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)





Cuisson modulaire Fry top, chrome, électrique, 700XP

Accessoires inclus

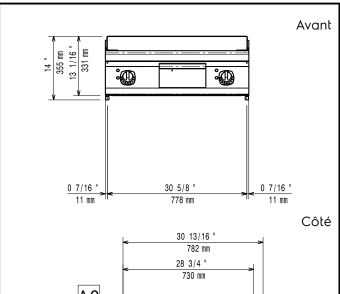
| • 1 X Racloir pour plaque lisse | PNC 164255 |
|--------------------------------------|------------|
| • 1 X Racloir pour plaque nervurée - | PNC 206420 |
| le kit inclus les lames pour surface | |
| nervurée et lisse (pas pour 371194) | |

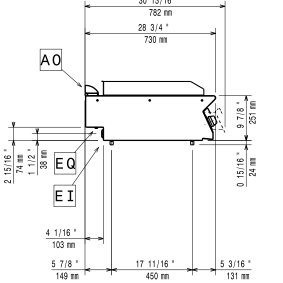
| Accessoires en option | | | |
|---|-----|--------|--|
| Racloir pour plaque lisse | PNC | 164255 | |
| Kit de jonction | PNC | 206086 | |
| • Support pour système "pont" de 800 mm | PNC | 206137 | |
| Support pour système "pont" de 1000 mm | PNC | 206138 | |
| Support pour système "pont" de 1200 mm | PNC | 206139 | |
| Support pour système "pont" de 1400 mm | PNC | 206140 | |
| Support pour système "pont" de 1600 mm | PNC | 206141 | |
| Mître pour élément 800mm | PNC | 206304 | |
| Main courante latérale droite ou gauche | PNC | 206307 | |
| - NOTTRANSLATED - | PNC | 206308 | |
| Kit Récipient huile/ matière grasse pour fry top | PNC | 206346 | |
| Filet grille cheminée, 400mm-700/900 | PNC | 206400 | |
| Racloir pour plaque nervurée - le kit inclus les lames pour surface nervurée et lisse (pas pour 371194) | PNC | 206420 | |
| CLOCHE pour Fry Tops | PNC | 206455 | |
| Main courante frontale 800 mm | PNC | 216047 | |
| Main courante frontale 1200 mm | | 216049 | |
| Main courante frontale 1600 mm | | 216050 | |
| Dépose assiettes de 800 mm | | 216186 | |
| 2 caches latéraux pour élément neutre top | PNC | 216277 | |



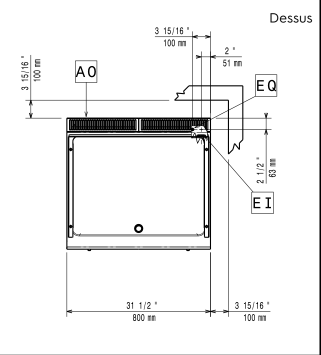


Cuisson modulaire Fry top, chrome, électrique, 700XP





Connexion électrique Vis équipotentiel



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 (E7FTEHCSI0) | 8.4 kW |
| 371197 (E7FTEHCPI0) | 8.4 kW |
| 371201 (E7FTEHCPIN) | 7.8 kW |
| Total Watts : | |
| 371194 (E7FTEHCSI0) | 8.4 kW |
| 371197 (E7FTEHCPI0) | 8.4 kW |
| 371201 (E7FTEHCPIN) | 7.8 kW |
| | |

Informations générales

| 120 °C |
|---------------------|
| 280 °C |
| 800 mm |
| 730 mm |
| 250 mm |
| 70 kg |
| |
| 74 kg |
| 73 kg |
| 73 kg |
| |
| 520 mm |
| 520 mm |
| 540 mm |
| 820 mm |
| 860 mm |
| |
| 0.37 m ³ |
| 0.37 m ³ |
| 0.38 m³ |
| EET70 |
| EFT72 |
| EFT72 |
| N7RE1 |
| 730 mm |
| 540 mm |
| |

