

# Cuisson modulaire FRY TOP GAZ LISSE AU CHROME TOP 400MM

REPÈRE #
MODELE #
NOM #
SIS #
AIA #



371037 (E7FTGDCS00)

FRY-TOP GAZ PL.CHROME LISSE 400 MM

# **Description** courte

#### Repère No.

A installer sur bases ouvertes ou en pont. Surface de cuisson en chrome poli lisse. Convient pour être utilisé avec du gaz naturel ou GPL. Plage de température de 100 ° 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.
- 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.
- Grand bac de récupération des graisses disponible comme accessoire optionnel, pouvant être installé sous l'élément supérieur, dans un soubassement neutre.
- Dosseret haut en inox à l'arrière et sur les côtés de la surface de cuisson. Le dosseret se démonte facilement pour le nettoyage.
- Allumage piézo pour une sécurité supplémentaire.
- Appareil pouvant fonctionner au gaz naturel ou GPL. Livré prédisposé gaz naturel + 1 jeu d'injecteurs GPL fourni.
- Protection contre les projections d'eau IPX4
- Zone frontale de frémissements
- Plage de température entre 100°C et 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

- Surface de cuisson entièrement lisse
- 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.

### Accessoires inclus

• 1 X Racloir pour plaque lisse PNC 164255

## Accessoires en option

- Racloir pour plaque lisse
   Kit de jonction
   Cheminée diamètre 120 mm
   Bague de raccordement pour le conduit à fumée
   Support pour système "pont"
   PNC 206126 □
   PNC 206127 □
   PNC 206137 □
- Support pour système "pont" PNC 206138 ☐ de 1000 mm

#### APPROBATION:





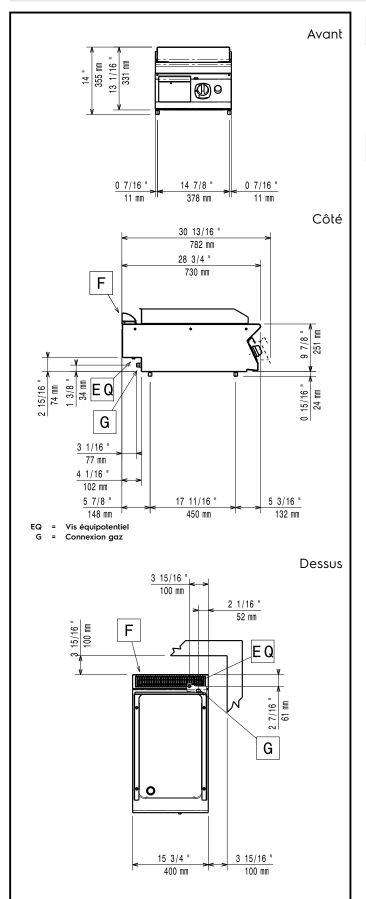
# Cuisson modulaire FRY TOP GAZ LISSE AU CHROME TOP 400MM

• 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	
Mître pour élément 400mm	PNC 206303	
Main courante latérale droite ou gauche	PNC 206307	
• RAMPE ARRIERE 800MM - MARINE	PNC 206308	
BAGUE DE RACCORD. 1/2 MODULE DIAM. 120MM	PNC 206310	
<ul> <li>Kit Récipient huile/ matière grasse pour fry top</li> </ul>	PNC 206346	
• FILET GRILLE CHEMINEE, 400MM-700/900	PNC 206400	
- NOTTRANSLATED -	PNC 206455	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 206466	
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	
<ul> <li>Dépose assiettes de 400 mm</li> </ul>	PNC 216185	
<ul> <li>Dépose assiettes de 800 mm</li> </ul>	PNC 216186	
<ul> <li>2 caches latéraux pour élément neutre top</li> </ul>	PNC 216277	
<ul> <li>Régulateur de pression pour version gaz</li> </ul>	PNC 927225	





# Cuisson modulaire FRY TOP GAZ LISSE AU CHROME TOP 400MM



#### Gaz

Puissance gaz : 7 kW
Prédisposé en standard : Gaz naturel

Type de gaz Option : GPL

Pression de fonctionnement,

mbar (min/max): 0 / 0 Raccordement gaz: 1/2"

### 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: 100 °C

Température de

fonctionnement MAXI: 280 °C Largeur extérieure 400 mm Profondeur extérieure 730 mm Hauteur extérieure 250 mm Poids net: 40 kg Poids brut : 44 kg Hauteur brute : 530 mm Largeur brute : 460 mm Profondeur brute : 820 mm Volume brut : 0.2 m<sup>3</sup> Groupe de certification: N7RG Largeur surface cuisson: 330 mm Profondeur surface cuisson: 540 mm

Cuisson modulaire FRY TOP GAZ LISSE AU CHROME TOP 400MM

