

Cuisson modulaire 1 FRITEUSE 7 L GAZ TOP 700 XP

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



371066 (E7FRGD1B00)

FRITEUSE TOP GAZ 7L 400

Description courte

Repère No.

Panneaux frontaux, latéraux, arrières et couvercle en acier inoxydable AISI 304. Plan de travail (de 1,5 mm d'épaisseur) en acier inoxydable AISI 304. Brûleurs (7kW) en acier inoxydable avec combustion optimisée, dispositif de contrôle de coupure de la flamme et flamme pilote protégée. Thermostat de sécurité anti-surchauffe. Vanne thermostatique. Allumage piezo. Températures de fonctionnement : de 105°C à 185°C. Les brûleurs sont placés à l'extérieur de la cuve en forme de "V" pour augmenter la durée de vie de l'huile ainsi que la productivité et faciliter le nettoyage. Vidange de l'huile par un robinet situé en façade. Bords latéraux tombés pour permettre un assemblage parfait entre les éléments . Indice de protection IPX4. Fonctionnement au gaz naturel ou GPL.

Caractéristiques principales

- Peut être installé sur un soubassement neutre ou sur un système pont ou une installation en suspendu.
- Cuve en forme de « V » avec zone froide, emboutie à froid.
- Brûleurs 7 kW à rendement élevé, en inox, avec dispositif de sécurité, fixés à l'extérieur de la cuve.
- Réglage thermostatique de la température de l'huile à 185 °C maximum.
- Dispositif de sécurité des flammes sur chaque brûleur.
- Thermostat de protection contre la surchauffe, en série sur tous les appareils.
- L'huile s'évacue par un robinet placé à l'avant de la cuve.
- Les principaux compartiments sont situés à l'avant pour faciliter l'entretien.
- 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
- Contrôleur de qualité d'huile portable en option (code 9B8081) pour une gestion efficace de l'huile.
- Convient pour une installation sur un comptoir.

Construction

- Intérieur de la cuve avec angles arrondis pour faciliter le nettoyage.
- 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 Grand panier pour friteuses PNC 921608 7 L

Accessoires en option

Kit de jonction
 Cheminée diamètre 120 mm
 Bague de raccordement pour le conduit à fumée
 Support pour système "pont" de 800 mm
 Support pour système "pont" PNC 206137 □ PNC 206137 □ PNC 206138 □ PNC 206138 □

APPROBATION:





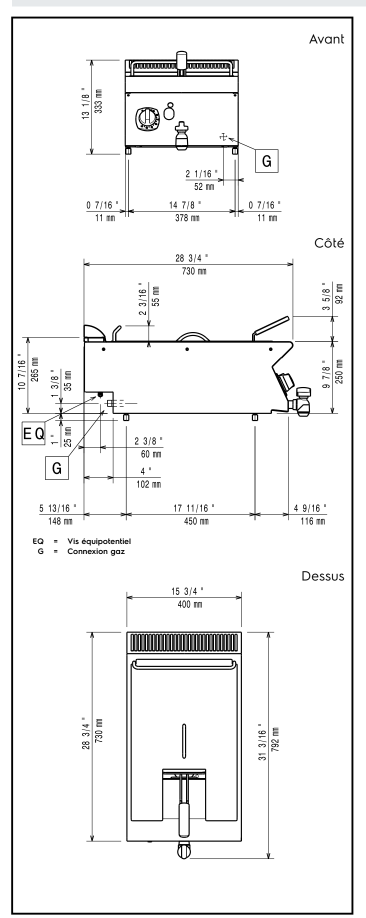
Cuisson modulaire 1 FRITEUSE 7 L GAZ TOP 700 XP

• 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	PNC 206307	
gauche	1110 200007	_
• RAMPE ARRIERE 800MM - MARINE	PNC 206308	
BAGUE DE RACCORD. 1/2	PNC 206310	
MODULE DIAM. 120MM		_
• FILET GRILLE CHEMINEE,	PNC 206400	
400MM-700/900		
• KIT G.25.3 (NL) Injecteur Gaz pour friteuse XP900	PNC 206467	
• 2 caches latéraux pour élément	PNC 216277	
neutre top	1110 210277	_
Grand panier pour friteuses 7 L	PNC 921608	
 Régulateur de pression pour version 		
gaz	1110 72/225	_





Cuisson modulaire 1 FRITEUSE 7 L GAZ TOP 700 XP



Gaz

Puissance gaz :7 kWPrédisposé en standard :Gaz naturelType de gaz Option :Gaz Naturel ; GPL

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.

Largeur cuve utile :240 mmHauteur cuve utile :235 mmProfondeur cuve utile :380 mm

Capacité de cuve : 5.5 lt MIN; 7 lt MAX
Plage de réglage : 105 °C MIN; 185 °C MAX

Poids net: 30 kg
Poids brut: ISO 9001 kg
Hauteur brute: 520 mm
Largeur brute: 460 mm
Profondeur brute: 820 mm
Volume brut: 0.2 m³
Groupe de certification: N7FG

Cuisson modulaire 1 FRITEUSE 7 L GAZ TOP 700 XP

