

Cuisson modulaire FRITEUSE GAZ 15 L 1 PANIER

REPÈRE #		
MODELE #		
NOM #		
SIS #		
AIA #		



391077 (E9FRGD1GF0)

FRITEUSE GAZ 15 L, 1

Description courte

Repère No.

Fabriqué en acier inox. Dessus en acier inoxydable 20/10ème. Coins en angle droit pour éliminer les espaces et les pièges à salissures entre les unités. Brûleurs en acier inox AISI 304 avec contrôle de la flamme placés à l'extérieur de la cuve en forme de "V". Voyant de contrôle protégé. Boutons de réglage conçus pour résister aux éclaboussures. Températures de 120° à 190°C. Thermostat de sécurité pour une protection contre la surchauffe. Vidange de l'huile par un robinet situé sous la cuve. Pieds en acier inox AISI 304 réglables en hauteur. Peut être utilisé au gaz naturel ou au GPL.

1 panier de friture de 15 I et 1 porte droite pour base fournis.

Caractéristiques principales

- Cuve en forme de « V » avec zone froide, emboutie à froid.
- Brûleurs 14 kW, à rendement élevé, en inox, avec dispositif de sécurité, fixés à l'extérieur de la cuve.
- Régulation thermostatique de la température de l'huile jusqu'à un maximum de 190 °C.
- 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 dans un bac de vidange placé sous la cuve.
- Les principaux compartiments sont situés à l'avant pour faciliter l'entretien.
- Allumage piézo pour une sécurité supplémentaire.
- Boutons de réglage conçus pour résister aux infiltrations d'eau.
- Livré en série avec quatre pieds de 50 mm en inox
- Fourni en série avec 1 panier et 1 porte latérale droite.
- Contrôleur de qualité d'huile portable en option (code 9B8081) pour une gestion efficace de l'huile.

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.
- 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.
- Intérieur de la cuve avec angles arrondis pour faciliter le nettoyage.
- Certification IPX5 relative à la résistance à l'eau.

Accessoires inclus

- 1 X 1 Porte droite/gauche PNC 206350
 1 X Grand panier pour friteuse PNC 921691
- OptiOil 101 et 14/151

Accessoires en option

- Kit de jonction
 Cheminée diamètre 120 mm
 PNC 206086 □
 PNC 206126 □
- Bague de raccordement pour PNC 206127 ☐ le conduit à fumée

APPROBATION:





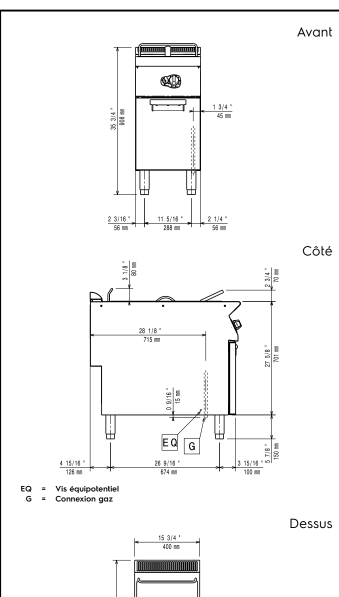
Cuisson modulaire FRITEUSE GAZ 15 L 1 PANIER

•	Kit 2 pieds anti basculement pour fixation au sol (à positionner en	PNC 206136		• FILET GRILLE CHEMINEE, 400MM-700/900 PNC 206400	
	diagonal : un à l'avant et l'autre à l'arrière)			• Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 600 mm	
•	Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 400 mm	PNC 206147		• KIT G.25.3 (NL) Injecteur Gaz pour PNC 206467 friteuse XP900	
•	Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 800 mm	PNC 206148		 2 panneaux latéraux de revêtement PNC 216134 pour éléments MONOBLOC 	
•	Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1000 mm	PNC 206150		• Grand panier pour friteuse OptiOil PNC 921691 101 et 14/151	
•	Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1200 mm	PNC 206151		• Kit 2 demi-paniers pour friteuse PNC 921692 OptiOil 101 et 14/151	
•	Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1600 mm	PNC 206152		• Filtre à huile pour friteuse monobloc PNC 921693 simple ou double cuve de	
•	Couple de plinthes latérales hauteur 100 mm	PNC 206157		7L/14L/15L/34L • Tige de débouchage pour vidange PNC 921695	
•	Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 400 mm	PNC 206175		des friteuses 15 L • Déflecteur pour friteuses 15 L • PNC 921696	
	Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 800 mm	PNC 206176		(adapté pour les produits lourdement panés)	
•	Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1000 mm	PNC 206177		 Régulateur de pression pour version PNC 927225 gaz 	
•	Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1200 mm	PNC 206178			
	Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1600 mm	PNC 206179			
	Couple de plinthes latérales hauteur 180 mm	PNC 206180			
	2 panneaux de conduit de service (adossé - 1 côté)	PNC 206181			
	Couple de panneaux conduit de service (dos à dos - central)	PNC 206202			
	Kit 4 pieds pour installation sur socle maçonné de 100 mm	PNC 206210			
•	Filtre à sédiments pour friteuses 15 L	PNC 206235			
•	Extension de vidange de l'huile pour friteuses 15 L	PNC 206301			
•	Mître pour élément 400mm	PNC 206303			
•	RAMPE ARRIERE 800MM - MARINE	PNC 206308			
•	RAMPE ARRIERE 1200MM - MARINE	PNC 206309			
•	BAGUE DE RACCORD. 1/2 MODULE DIAM. 120MM	PNC 206310			
•	1 Porte droite/gauche	PNC 206350			
•	Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 400 mm	PNC 206366			
•	Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 800 mm	PNC 206367			
•	Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 1200 mm	PNC 206368			
•	Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 1600 mm	PNC 206369			
•	Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 2000 mm	PNC 206370			
•	Panneaux arrière 600 mm	PNC 206373			
•	Panneaux arrière 800 mm	PNC 206374			
	Panneaux arrière 1000 mm	PNC 206375			
	Panneaux arrière 1200 mm	PNC 206376	ū		





Cuisson modulaire FRITEUSE GAZ 15 L 1 PANIER



Gaz

Puissance gaz : 14 kW Prédisposé en standard : Gaz naturel Type de gaz Option : GPL Raccordement gaz: 1/2"

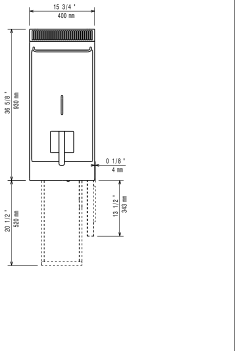
Informations générales

Largeur cuve utile : 240 mm Hauteur cuve utile : 505 mm Profondeur cuve utile : 380 mm

13 lt MIN; 15 lt MAX Capacité de cuve : Plage de réglage : 120 °C MIN; 190 °C MAX

Poids net: 50 kg Poids brut : 65 kg Hauteur brute : 1080 mm Largeur brule : 460 mm Profondeur brute : 1020 mm Volume brut : 0.51 m³ Groupe de certification: N9FG1

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 FRITEUSE GAZ 15 L 1 PANIER

