

Cuisson modulaire FRITEUSE GAZ 2 CUVES 15 L 2 PANIERS

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA#	



391078 (E9FRGH2GF0)

FRITEUSE GAZ 2X15 L, 2

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 les cuves. Pieds en acier inox AISI 304 réglables en hauteur. Peut être utilisé au gaz naturel ou au GPL.

2 paniers de friture de 15 $\rm I$, 1 porte droite et 1 porte gauche pour base fournis.

Caractéristiques principales

- Cuves embouties en forme de "V", avec zone froide.
- Brûleurs 28 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 2 paniers, 1 porte latérale droite et 1 porte latérale gauche pour l'armoire.
- 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'equ.

Accessoires inclus

 2 X 1 Porte droite/gauche
 2 X Grand panier pour friteuses 14L et 15L
 PNC 206350
 PNC 921691

Accessoires en option

Kit de jonction PNC 206086 □
 Cheminée diamètre 150 mm PNC 206132 □
 Anneau pour cheminée diamètre 150 mm

APPROBATION:





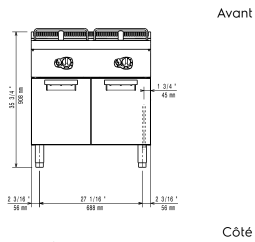
Cuisson modulaire FRITEUSE GAZ 2 CUVES 15 L 2 PANIERS

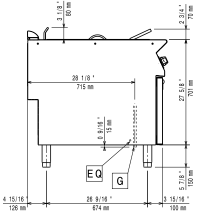
Kit 4 roues dont 2 pivotantes avec frein. A installer ensemble avec le kit	PNC 206135		 2 panneaux latéraux de revêtement PNC 216134 pour éléments MONOBLOC 	
support pour sans pieds intermédiaires ou roues			• Grand panier pour friteuses 14L et PNC 921691 15L	
 Kit 2 pieds anti basculement pour 	PNC 206136		• 2 demi-paniers pour friteuses 14L et PNC 921692	
fixation au sol (à positionner en			15L	
diagonal : un à l'avant et l'autre à			• Filtre à huile pour friteuse monobloc PNC 921693	
l'arrière)	DNC 20/1/0		simple ou double cuve de	
 Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 800 mm 	PNC 206148		7L/14L/15L/34L	
Plinthe frontale hauteur 100 mm	PNC 206150		 Tige de débouchage pour vidange PNC 921695 des friteuses 15L 	
pour élément de 1000 mm	114C 200130	_	• Déflecteur pour friteuses 15 L PNC 921696	
Plinthe frontale hauteur 100 mm	PNC 206151		(adapté pour les produits	_
pour élément de 1200 mm			lourdement panés)	
 Plinthe frontale hauteur 100 mm 	PNC 206152		• Régulateur de pression pour version PNC 927225	
pour élément de 1600 mm			gaz	
 Couple de plinthes latérales hauteur 100 mm 	PNC 206157			
 Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 800 mm 	PNC 206176			
Plinthe frontale hauteur 180 mm	PNC 206177			
pour élément de 1000 mm	1110 200177	_		
 Plinthe frontale hauteur 180 mm 	PNC 206178			
pour élément de 1200 mm				
Plinthe frontale hauteur 180 mm	PNC 206179			
pour élément de 1600 mm	DV10 00 (100			
 Couple de plinthes latérales hauteur 180 mm 	PNC 206180			
• 2 panneaux de conduit de service	PNC 206181			
(adossé - 1 côté)	11(0 200101	_		
 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			
 Cheminée 	PNC 206246			
 Extension de vidange de l'huile pour friteuses 15 L 	PNC 206301			
 Mître pour élément 800mm 	PNC 206304			
• RAMPE ARRIERE 800MM - MARINE				
• RAMPE ARRIERE 1200MM -				
MARINE	. 110 200007	_		
• 1 Porte droite/gauche	PNC 206350			
Kit support frontal sans pieds	PNC 206367			
intermédiaire ou sur roues 800 mm				
 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 800 mm 	PNC 206374			
 Panneaux arrière 1000 mm 	PNC 206375			
 Panneaux arrière 1200 mm 	PNC 206376			
• FILET GRILLE CHEMINEE, 400MM-700/900	PNC 206400			
• KIT G.25.3 (NL) Injecteur Gaz pour	PNC 206467			
friteuse XP900	11.0 200 107			



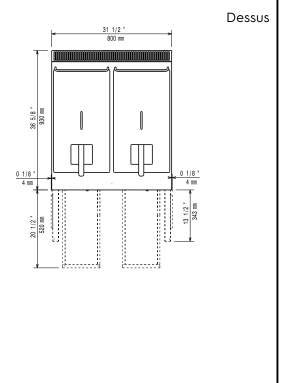


Cuisson modulaire FRITEUSE GAZ 2 CUVES 15 L 2 PANIERS





EQ = Vis équipotentiel
G = Connexion agz



Gaz

Natural gas - Pressure:

391078 (E9FRGH2GF0) 7" w.c. (17.4 mbar)

Puissance gaz : 28 kW
Prédisposé en standard : Gaz naturel

Type de gaz Option : GPL Raccordement gaz : 1/2"

Informations générales

Largeur cuve utile :240 mmHauteur cuve utile :505 mmProfondeur cuve utile :380 mm

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

Poids net: 86 kg
Poids brut: 108 kg
Hauteur brute: 1080 mm
Largeur brute: 1020 mm
Profondeur brute: 860 mm
Volume brut: 0.95 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.

