

# Cuisson modulaire FRITEUSE ELECTRIQUE 15 L ELEC 900 XP

REPÈRE #
MODELE #
NOM #
SIS #
AIA #



391087 (E9FRED1GF0)

FRITEUSE ÉLECTRIQUE 15 L,

## **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. Les éléments chauffants à infrarouge sont placés à l'extérieur de la cuve en forme de "V". Boutons de réglage conçus pour résister aux éclaboussures. Températures de 105° à 185°C. Thermostat de sécurité pour une protection contre la surchauffe. Vidange de l'huile par un robinet situé sous les cuves. Protection IPX5. Pieds en acier inox AISI 304 réglables en hauteur.

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

## Caractéristiques principales

- Cuve en forme de « V » avec zone froide, emboutie à froid.
- Eléments de chauffage à infrarouge situés à l'extérieur pour simplifier le nettoyage de la cuve interne.
- Réglage thermostatique de la température de l'huile à 185 °C maximum.
- 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.
- 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.

### Développement durable



 Ce modèle est conforme à l'ordonnance suisse sur l'efficacité énergétique (730.02).

### 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
 PNC 206086 □

 Kit 2 pieds anti basculement pour fixation au sol (à positionner en diagonal : un à l'avant et l'autre à l'arrière)

#### APPROBATION:





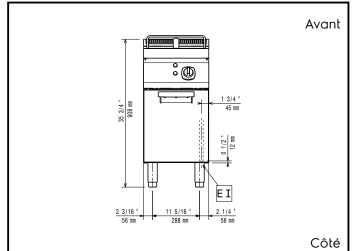
# Cuisson modulaire FRITEUSE ELECTRIQUE 15 L ELEC 900 XP

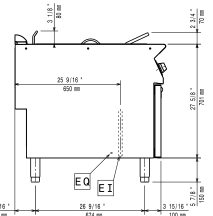
•	Support pour système "pont" de 1600 mm	PNC 206141		<ul> <li>2 panneaux latéraux de revêtement PNC 216134 pour éléments MONOBLOC</li> </ul>	
•	Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 400 mm	PNC 206147		<ul> <li>Grand panier pour friteuse OptiOil PNC 921691 10I et 14/15I</li> </ul>	
•	Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 800 mm	PNC 206148		• Kit 2 demi-paniers pour friteuse PNC 921692 OptiOil 101 et 14/151	
•	Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1000 mm	PNC 206150		<ul> <li>Filtre à huile pour friteuse monobloc PNC 921693 simple ou double cuve de</li> </ul>	
•	Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1200 mm	PNC 206151		7L/14L/15L/34L  • Tige de débouchage pour vidange PNC 921695	Ţ
•	Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1600 mm	PNC 206152		des friteuses 15L  • Déflecteur pour friteuses 15 L  • PNC 921696	Ţ
•	Couple de plinthes latérales hauteur 100 mm	PNC 206157		(adapté pour les produits lourdement panés)	
•	Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 400 mm	PNC 206175			
•	Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 800 mm	PNC 206176			
•	Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1000 mm	PNC 206177			
•	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				
	• Extension de vidange de l'huile pour friteuses 15 L	PNC 206301			
	Mître pour élément 400mm	PNC 206303			
	RAMPE ARRIERE 800MM - MARINE				
	RAMPE ARRIERE 1200MM - MARINE	PNC 206309			
	1 Porte droite/gauche	PNC 206350			
	Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 400 mm				
	Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 800 mm	PNC 206367			
	Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 1200 mm				
	Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 1600 mm				
	Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 2000 mm				
	Panneaux arrière 600 mm	PNC 206373			
	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			
	<ul> <li>Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 600 mm</li> </ul>	PNC 206431			





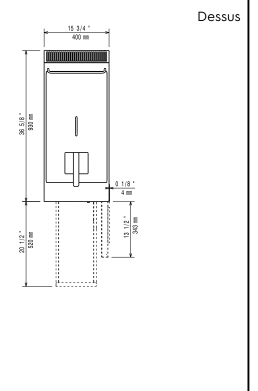
# Cuisson modulaire FRITEUSE ELECTRIQUE 15 L ELEC 900 XP





Connexion électrique

Vis équipotentiel



## Électrique

380-400 V/3N ph/50-60 Hz

Voltage:

Total Watts: 10 kW

## Informations générales

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

Capacité de cuve : 13 lt MIN; 15 lt MAX Plage de réglage : 105 °C MIN; 185 °C MAX

Poids net: 50 kg Poids brut : 59 kg Hauteur brute : 1080 mm Largeur brule : 460 mm Profondeur brute : 1020 mm Volume brut : 0.51 m<sup>3</sup> Groupe de certification: EFE91M15

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.