

Cuisson modulaire EVO700 Friteuse gaz monobloc 2x7 L 800mm

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



372069 (Z7FRGH2BF0)

Friteuse gaz 2 cuves de 7 L, 2 paniers en dotation

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 (14kW) 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 piézo. 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 dans un collecteur situé sous la cuve. Bords latéraux tombés pour permettre un assemblage parfait entre les éléments. Pieds réglables en hauteur en acier inoxydable AISI 304. Indice de protection IPX4. Fonctionnement au gaz naturel ou GPL. Fournie avec 2 paniers de friture et une porte droite et une porte gauche pour base ouverte.

Caractéristiques principales

- L'unité doit être montée sur des pieds de 50 mm en inox, réglables en hauteur.
- Cuves embouties en forme de "V", avec zone froide.
- Deux 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 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.
- 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.

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.

Développement durable

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

APPROBATION: _____

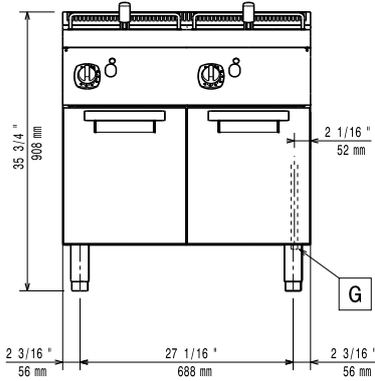
Accessoires inclus

- 2 X 1 porte droite/gauche PNC 206342
- 2 X Panier pour friteuses 7 L PNC 921608

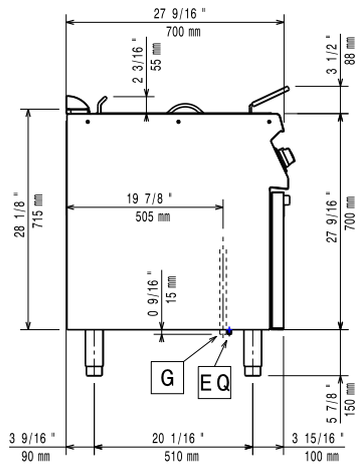
Accessoires en option

- | | | | | | |
|--|------------|--------------------------|---|------------|--------------------------|
| • Kit de jonction | PNC 206086 | <input type="checkbox"/> | • Panneaux arrière 1000 mm | PNC 206375 | <input type="checkbox"/> |
| • Cheminée diamètre 150 mm | PNC 206132 | <input type="checkbox"/> | • Panneaux arrière 1200 mm | PNC 206376 | <input type="checkbox"/> |
| • Anneau pour cheminée diamètre 150 mm | PNC 206133 | <input type="checkbox"/> | • Filet grille cheminée, 400mm (EVO 700/900) | PNC 206400 | <input type="checkbox"/> |
| • Kit 4 roues dont 2 pivotantes avec frein. A installer ensemble avec le kit support pour sans pieds intermédiaires ou roues | PNC 206135 | <input type="checkbox"/> | • Panier pour friteuses 7 L | PNC 921608 | <input type="checkbox"/> |
| • Kit 2 pieds anti basculement pour fixation au sol (à positionner en diagonal : un à l'avant et l'autre à l'arrière) | PNC 206136 | <input type="checkbox"/> | • Filtre à huile pour friteuse monobloc simple ou double cuve de 7L/14L/15L/34L | PNC 921693 | <input type="checkbox"/> |
| • Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 800 mm | PNC 206148 | <input type="checkbox"/> | • Régulateur de pression pour version gaz | PNC 927225 | <input type="checkbox"/> |
| • Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1000 mm | PNC 206150 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1200 mm | PNC 206151 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1600 mm | PNC 206152 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Main courante frontale 800 mm | PNC 206167 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 800 mm | PNC 206176 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1000 mm | PNC 206177 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1200 mm | PNC 206178 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1600 mm | PNC 206179 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Dépose assiettes de 800 mm | PNC 206186 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Main courante frontale 1200 mm | PNC 206191 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Main courante frontale 1600 mm | PNC 206192 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Kit 4 pieds | PNC 206210 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Main courante pour côtés gauche et droit | PNC 206240 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Cheminée | PNC 206246 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Couple de plinthes latérales hauteur 150 mm | PNC 206249 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Kit 2 plinthes latérales pour monoblocs | PNC 206265 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Mître pour élément 800 mm | PNC 206304 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Couple de caches lateraux H700XP700 MM | PNC 206319 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • 1 porte droite/gauche | PNC 206342 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 800 mm | PNC 206367 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 1200 mm | PNC 206368 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 1600 mm | PNC 206369 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Panneaux arrière 800 mm | PNC 206374 | <input type="checkbox"/> | | | |

Avant

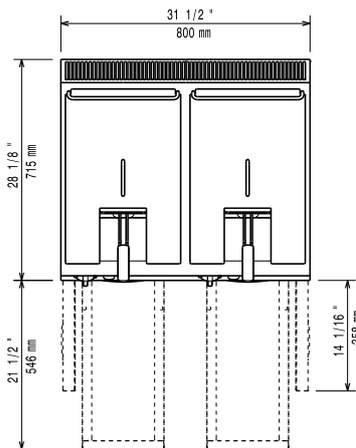


Côté



EQ = Vis équipotentiel
G = Connexion gaz

Dessus



Gaz

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

Informations générales

Si l'appareil a été installé près de ou contre des meubles sensibles aux températures, il faut maintenir une distance de sécurité d'environ 150mm ou il faut encastrier quelque forme d'isolation thermique entre l'appareil et le meuble.

Largeur cuve utile : 240 mm
Hauteur cuve utile : 235 mm
Profondeur 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 : 71 kg
Poids brut : 80 kg
Hauteur brute : 1120 mm
Largeur brute : 820 mm
Profondeur brute : 880 mm
Volume brut : 0.81 m³
Groupe de certification: N7FG