

## Cuisson modulaire **EVO900 Marmite ronde gaz 100 L, chauffage ind.**



392100 (Z9BSGHIPF0)

Marmite ronde gaz 100 L,  
chauffe indirecte

### Description courte

#### Repère No.

Fabriquée en acier inox. Cuve pressée et couvercle en acier inoxydable AISI 316. 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. Allumage piézo. Voyant de contrôle protégé. Boutons de réglage conçus pour résister aux éclaboussures. Un interrupteur contrôle la consommation d'eau et d'énergie. Remplissage de l'eau par électrovanne. Vidange de l'eau au moyen d'un robinet en acier inoxydable. Un dispositif situé au-dessus de la marmite permet une évacuation manuelle de l'air en excès dans la double enveloppe pendant la cuisson ainsi que l'apport d'air dans la double enveloppe pendant le refroidissement. Une vanne de sécurité garantit une pression de fonctionnement correcte. Un thermostat de sécurité stoppe l'appareil en cas de mauvaise utilisation. Protection IPX5. Pieds en acier inox AISI 304 réglables en hauteur. Peut être utilisée au gaz naturel ou au GPL.  
1 additif anti-corrosion fourni.

REPÈRE #

MODELE #

NOM #

SIS #

AIA #

### Caractéristiques principales

- La marmite ronde est adaptée pour faire cuire, faire sauter ou faire pocher toutes sortes d'aliments.
- Le produit est chauffé uniformément par l'intermédiaire de la base et des parois latérales de la marmite grâce à un système de chauffage indirect, qui utilise la vapeur saturée entièrement produite à une température de 110 °C dans la double paroi.
- Valve externe pour une évacuation manuelle de l'air en excédent, accumulé dans la double paroi pendant la phase de chauffage.
- Appareil certifié étanche IPX5.
- Un manomètre permet de s'assurer du bon fonctionnement de la marmite.
- Régulation d'énergie par un bouton de contrôle.
- Thermostat de sécurité protégeant contre un niveau faible de l'eau.
- Soupape de sécurité évitant les surpressions de vapeur dans la double enveloppe
- Aucun dépassement des températures de cuisson demandées, réaction rapide.
- Large vanne pour un vidage sûr et sans efforts du contenu.
- Ergonomique : rapport unique diamètre/hauteur du récipient ; la profondeur facilite le brassage et favorise la manipulation des aliments en douceur.
- Le tube d'évacuation et le robinet se nettoient très facilement de l'extérieur.
- Robinet électromagnétique pour le remplissage en eau chaude ou froide.
- Grandes surfaces lisses, faciles d'accès pour le nettoyage.
- Boutons de réglage conçus pour résister aux infiltrations d'eau.
- Chargement minimal de 20L pour un fonctionnement correct

### Construction

- Récipient de cuisson embouti et cuve double paroi en inox AISI 316.
- Brûleurs robustes en inox avec dispositif de sécurité, témoin lumineux protégé et combustion optimisée.
- 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.
- Capacité utile de la cuve 85 litres

### Développement durable

- Marmite à double paroi pour assurer une isolation thermique, pour réaliser des économies d'énergie et de pour conserver une température ambiante peu élevée.
- Couvercle solidement ajusté pour réduire les temps de cuisson et les coûts d'énergie.
- Système de chauffage clos – aucune déperdition d'énergie.
- Un contrôle par pressostat permet de surveiller la consommation d'énergie et d'eau.

### APPROBATION:

Part of

Electrolux  
Professional  
Group
**Zanussi Professional**  
[www.zanussiprofessional.com](http://www.zanussiprofessional.com)

### **Accessoires inclus**

- 1 X Additif eau anti-corrosion PNC 927222

### **Accessoires en option**

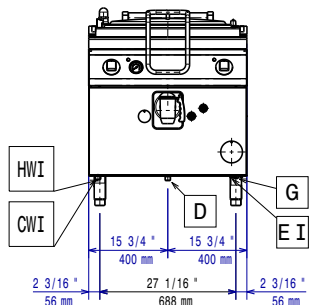
• Kit de jonction	PNC 206086	<input type="checkbox"/>	• Panneaux arrière 1200 mm	PNC 206376	<input type="checkbox"/>
• Cheminée diamètre 150 mm	PNC 206132	<input type="checkbox"/>	• Filet grille cheminée, 400mm (EVO 700/900)	PNC 206400	<input type="checkbox"/>
• Anneau pour cheminée diamètre 150 mm	PNC 206133	<input type="checkbox"/>	• Chariot à cuve relevable et extractible	PNC 922403	<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"/>	• PASSOIRE A PATES 2SECTEURS MARMITE 100L	PNC 925018	<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"/>	• Additif eau anti-corrosion	PNC 927222	<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"/>			
• 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"/>			
• Couple de plinthes latérales hauteur 180 mm	PNC 206180	<input type="checkbox"/>			
• 2 panneaux de conduit de service (adossé - 1 côté)	PNC 206181	<input type="checkbox"/>			
• Couple de panneaux conduit de service (dos à dos - central)	PNC 206202	<input type="checkbox"/>			
• Kit 4 pieds	PNC 206210	<input type="checkbox"/>			
• Cheminée	PNC 206246	<input type="checkbox"/>			
• Kit de dépressurisation automatique de la double enveloppe marmites DE 100/150 litres indirecte	PNC 206279	<input type="checkbox"/>			
• Mître pour élément 800 mm	PNC 206304	<input type="checkbox"/>			
• 2 panneaux de revêtement latéral H=700 l=900	PNC 206335	<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"/>			
• Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 2000 mm	PNC 206370	<input type="checkbox"/>			
• Panneaux arrière 800 mm	PNC 206374	<input type="checkbox"/>			
• Panneaux arrière 1000 mm	PNC 206375	<input type="checkbox"/>			

Cuisson modulaire  
EVO900 Marmite ronde gaz 100 L, chauffage ind.

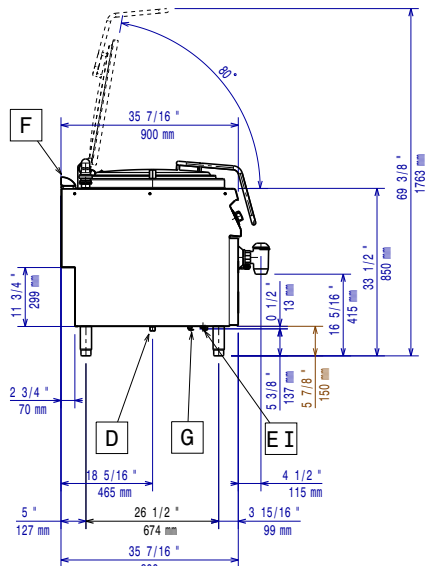
La societe se reserve le droit de modifier les specifications techniques sans préavis.



**Avant**



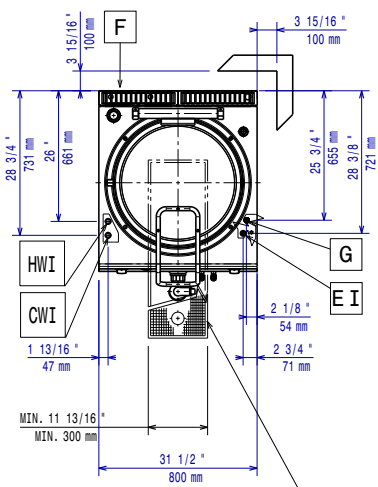
**Côté**



**CWI1** = Raccordement eau froide    **HWI** = Raccordement eau chaude

**D** = Vidange  
**EI** = Connexion électrique  
**G** = Connexion gaz

**Dessus**



**Électrique**

**Voltage :** 220-230 V/1 ph/50 Hz  
**Total Watts :** 0.1 kW

**Gaz**

**Natural gas - Pression:** 7" w.c. (17.4 mbar)  
**Puissance gaz :** 21 kW  
**Prédisposé en standard :** Gaz naturel  
**Type de gaz Option :** Gaz Naturel ; GPL  
**Raccordement gaz :** 1/2"

**Informations générales**

Aucun dégagement nécessaire sur les côtés arrière de l'unité si la paroi est de type non-combustible. Si la paroi est combustible, une distance minimale de 50 mm doit être maintenue.

<b>Capacité utile :</b>	98 lt
<b>Diamètre cuve ronde :</b>	600 mm
<b>Poids net :</b>	135 kg
<b>Poids brut :</b>	132 kg
<b>Hauteur brute :</b>	1240 mm
<b>Largeur brute :</b>	880 mm
<b>Profondeur brute :</b>	1140 mm
<b>Volume brut :</b>	1.24 m <sup>3</sup>
<b>Groupe de certification:</b>	N9PIG