

**Línea de Cocción Modular
EVO700 Freidora eléctrica 7
lt. con 1 cuba****ARTÍCULO #** _____**MODELO #** _____**NOMBRE #** _____**SIS #** _____**AIA #** _____**372077 (Z7FRED1BF0)**Freidora eléctrica 7 lt. con 1
cuba en forma de "V"
(calentadores externos) y 1
cesto**Descripción****Artículo No.**

Patas regulables en altura en acero inoxidable. Elementos de calentamiento por infrarrojos de alta eficiencia 5,4kW situados en el exterior de la cuba. Cuba embutida en forma de V. Descarga del aceite a través de un grifo al contenedor posicionado bajo la cuba. Paneles exteriores de la unidad en acero inoxidable con acabado Scotch Brite. Top en acero inoxidable 1,5mm de espesor. Bordes laterales con ángulos rectos para un ajuste a la perfección en la unión entre unidades, eliminando huecos y evitando la acumulación de suciedad.

Características técnicas

- La unidad se puede montar sobre patas en acero inoxidable regulables en altura.
- Cuba embutida en forma de V.
- Los elementos de calentamiento por infrarrojos de alta eficiencia, están adheridos a la parte exterior de la cuba
- Regulación termostática de la temperatura hasta un máximo de 185 C°.
- Termostato de protección por sobrecalentamiento como estándar en todas las unidades.
- Drenaje del aceite a través de un grifo hacia un recipiente situado bajo la cuba.
- Todos los principales componentes están situados en la parte frontal de la unidad para facilitar el mantenimiento.
- Protección contra el agua IPX 4.
- Herramienta de monitoreo de calidad de aceite portátil opcional (código 9B8081) para una gestión eficiente del aceite.

Construcción

- Interior de la cuba con esquinas redondeadas para facilitar la limpieza.
- Todos los paneles exteriores son en acero inoxidable con acabado Scotch Brite.
- Plano de trabajo en acero inoxidable en una sola pieza prensada de 1,5 mm de espesor.
- Los bordes laterales de la máquina son en ángulo recto para una unión perfecta entre unidades, eliminando huecos y posibles infiltraciones de suciedad.

Sostenibilidad

- Este modelo cumple con la Ordenanza Suiza sobre Eficiencia Energética (730.02).

Aprobación: _____

Part of

Electrolux
Professional
Group**Zanussi Professional**
www.es.zanussiprofessional.com

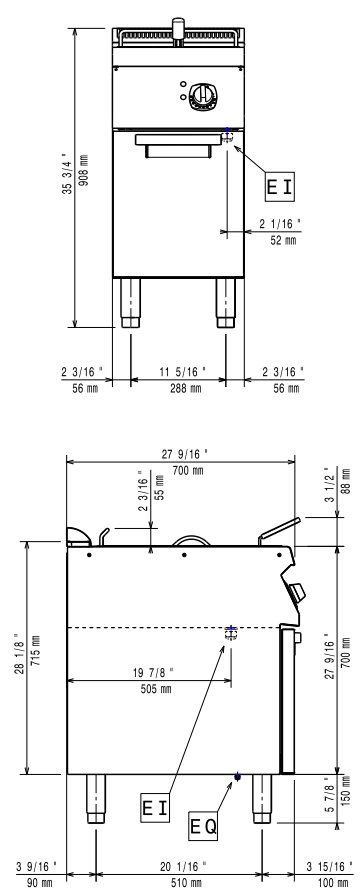
accesorios incluidos

- 1 de Puerta para base armario abierta PNC 206342
- 1 de Cesto para freidoras, top y monobloque de 7 lt PNC 921608

accesorios opcionales

- | | | | | | |
|--|------------|--------------------------|--|------------|--------------------------|
| • Kit de sellado de juntas | PNC 206086 | <input type="checkbox"/> | • Base soporte para patas o ruedas, 1600 mm (EVO700/900) - no incluye ni patas ni ruedas | PNC 206369 | <input type="checkbox"/> |
| • Kit de patas para marina | PNC 206136 | <input type="checkbox"/> | • Panel trasero 600 mm (EVO700/900) | PNC 206373 | <input type="checkbox"/> |
| • Zócalo frontal para instalación de obra, 400 mm | PNC 206147 | <input type="checkbox"/> | • Panel trasero 800 mm (EVO700/900) | PNC 206374 | <input type="checkbox"/> |
| • Zócalo frontal para instalación de obra, 800 mm | PNC 206148 | <input type="checkbox"/> | • Panel trasero 1000 mm (EVO700/900) | PNC 206375 | <input type="checkbox"/> |
| • Zócalo frontal para instalación de obra, 1000 mm | PNC 206150 | <input type="checkbox"/> | • Panel trasero 1200 mm (EVO700/900) | PNC 206376 | <input type="checkbox"/> |
| • Zócalo frontal para instalación de obra, 1200 mm | PNC 206151 | <input type="checkbox"/> | • Mallas para chimenea, 400 mm | PNC 206400 | <input type="checkbox"/> |
| • Zócalo frontal para instalación de obra, 1600 mm | PNC 206152 | <input type="checkbox"/> | • Soporte base para patas / ruedas | PNC 206431 | <input type="checkbox"/> |
| • Pasamanos frontal 400 mm | PNC 206166 | <input type="checkbox"/> | • Cesto para freidoras, top y monobloque de 7 lt | PNC 921608 | <input type="checkbox"/> |
| • Pasamanos frontal 800 mm | PNC 206167 | <input type="checkbox"/> | • Filtro para recolector de aceite para freidoras monobloque de 7lt, 14lt y 15lt | PNC 921693 | <input type="checkbox"/> |
| • Zócalo frontal 400 mm (no para base refrigeradora/congeladora) | PNC 206175 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Zócalo frontal 800 mm (no para base refrigeradora/congeladora) | PNC 206176 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Zócalo frontal 1000 mm (no para base refrigeradora/congeladora) | PNC 206177 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Zócalo frontal 1200 mm (no para base refrigeradora/congeladora) | PNC 206178 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Zócalo frontal 1600 mm (no para base refrigeradora/congeladora) | PNC 206179 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Apoyaplatos 400mm | PNC 206185 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Apoyaplatos 800 mm | PNC 206186 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Pasamanos frontal 1200 mm | PNC 206191 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Pasamanos frontal 1600 mm | PNC 206192 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Kit de 4 patas para instalación sobre zócalo obra (no para Parrillas monobloque de la línea 900) | PNC 206210 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Pasamanos laterales, derecha e izquierda | PNC 206240 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • 2 zócalos laterales | PNC 206249 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • 2 zócalos laterales para instalación de obra | PNC 206265 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Alzatina de humos 400mm | PNC 206303 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • 2 paneles cobertura lateral para elementos monobloque | PNC 206319 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Puerta para base armario abierta | PNC 206342 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Base soporte para patas o ruedas, 400 mm (EVO700/900) - no incluye ni patas ni ruedas | PNC 206366 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Base soporte para patas o ruedas, 800 mm (EVO700/900) - no incluye ni patas ni ruedas | PNC 206367 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Base soporte para patas o ruedas, 1200 mm (EVO700/900) - no incluye ni patas ni ruedas | PNC 206368 | <input type="checkbox"/> | | | |





EI = Conexión eléctrica (energía)

EQ = Tornillo equipotencial

Alzado

Lateral

Planta

Eléctrico

Suministro de voltaje

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

Predispuesto para:

Total vatios

5.4 kW

Info

Si el aparato está situado al lado o próximo a mobiliario sensible a la temperatura, se debería dejar un hueco de seguridad aproximado de 150 mm, o insertar un aislamiento térmico.

Dimensiones útiles de la cuba (ancho):

240 mm

Dimensiones útiles de la cuba (alto):

235 mm

Dimensiones útiles de la cuba (fondo):

380 mm

Capacidad de la cuba

5.5 lt MIN; 7 lt MAX

Rango del termostato:

105 °C MIN; 185 °C MAX

Peso neto

40 kg

Peso del paquete

48 kg

Alto del paquete:

1140 mm

Ancho del paquete:

460 mm

Fondo del paquete:

820 mm

Volumen del paquete

0.43 m³

Grupo de certificación:

EEF71M07

