

# Línea de Cocción Modular 700XP Freidora eléctrica top, 1 cuba 12 litros

| ARTÍCULO # |  |
|------------|--|
| MODELO #   |  |
| NOMBRE #   |  |
| SIS #      |  |
| AIA #      |  |



371079 (E7FRED1E00)

Freidora eléctrica top 12 lt. (elementos de calentamiento internos), con 1 cuba y 1 cesto

371142 (E7FRED1E0N)

Freidora eléctrica top 12 lt., con 1 cuba y 1 cesto, elementos de calentamiento internos

# Descripción

### Artículo No.

- · Superficie de cocción prensada en una sola pieza en acero inoxidable de 1,5 mm con ángulos redondeados
- Paneles exteriores en acero inoxidable con acabado Scotch-Brite
- · Paneles laterales y trasero en una sola pieza para una mayor durabilidad y estabilidad
- Cortes láser en los laterales para un ajuste perfecto entre unidades
- · Grifo para descarga del aceite
- Control termostático de la temperatura con termostato de seguridad para proteger contra sobrecalentamientos
- · Rango de temperatura de 105°C a 185°C
- Cuba en forma de V con calentamiento indirecto, resistencias por infrarrojos externas de alta eficiencia

## Características técnicas

- La unidad se puede montar sobre bases armario abiertas, soportes a puente o cocina suspendida.
- 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 situado en el frontal de 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.
- Resistencias reforzadas fabricadas en Incoloy situadas en el interior de la cuba, elevables para facilidad de limpieza.
- Herramienta de monitoreo de calidad de aceite portátil opcional (código 9B8081) para una gestión eficiente del aceite.
- Adecuado para la instalación en el mostrador.

### Construcción

- 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.
- Interior de la cuba con esquinas redondeadas para facilitar la limpieza.

Aprobación:





# Línea de Cocción Modular 700XP Freidora eléctrica top, 1 cuba 12 litros

# accesorios incluidos

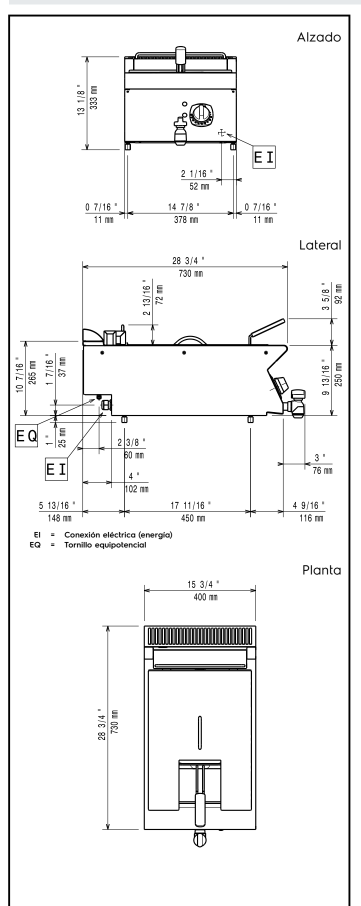
| <ul> <li>1 de Cesto para freidoras top</li> </ul> | PNC 921629 |
|---|------------|
| eléctricas de 12lt                                |            |
|   |            |

| accesorios opcionales  |            |  |
|--|------------|--|
| • Kit de sellado de juntas   | PNC 206086 |  |
| • Soporte para sistema a puente 800 mm   | PNC 206137 |  |
| <ul> <li>Soporte para sistema a puente<br/>1000 mm</li> </ul>  | PNC 206138 |  |
| <ul> <li>Soporte para sistema a puente<br/>1200 mm</li> </ul>  | PNC 206139 |  |
| <ul> <li>Soporte para sistema a puente<br/>1400 mm</li> </ul>  | PNC 206140 |  |
| <ul> <li>Soporte para sistema a puente<br/>1600 mm</li> </ul>  | PNC 206141 |  |
| • Soporte para sistema a puente 400 mm   | PNC 206154 |  |
| <ul> <li>Alzatina de humos 400mm</li> </ul>  | PNC 206303 |  |
| <ul> <li>Pasamanos laterales, derecho e<br/>izquierdo</li> </ul>   | PNC 206307 |  |
| <ul> <li>PASAMANO TRASERO 800MM -<br/>MARINE</li> </ul>  | PNC 206308 |  |
| <ul> <li>2 cajones para base refrigerada<br/>(sólo para 371142)</li> </ul>                                       | PNC 206351 |  |
| <ul> <li>Chimenea de rejilla, 400mm<br/>(700XP/900XP)</li> </ul>   | PNC 206400 |  |
| <ul> <li>2 paneles cobertura lateral para<br/>elementos top</li> </ul>   | PNC 216277 |  |
| • Cesto para freidoras top eléctricas de 12lt  | PNC 921629 |  |
| <ul> <li>Adilivo contra la corrosión para el<br/>agua para marmitas indirectas<br/>(sólo para 371079)</li> </ul> | PNC 927222 |  |
| • 2 cestos para freidoras de 2x5 y 12 litros   | PNC 960638 |  |





# Línea de Cocción Modular 700XP Freidora eléctrica top, 1 cuba 12 litros



C E IEC TECEE

### Eléctrico

Suministro de voltaje

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

371079 (E7FRED1E00)

**371142 (E7FRED1E0N)** 230 V/3 ph/50/60 Hz

Total watios 8.7 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 equiparse de 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):

420 mm

Capacidad de la cuba Rango del termostato: 10 It MIN; 12 It MAX 105 °C MIN; 185 °C MAX

Peso neto

25 kg

Peso del paquete

371079 (E7FRED1E00)

30 kg

371142 (E7FRED1E0N)

ISO 9001 kg

Alto del paquete:

371079 (E7FRED1E00)

530 mm

371142 (E7FRED1E0N) Ancho del paquete: 540 mm 460 mm

Fondo del paquete: Volumen del paquete 460 mm 820 mm

Grupo de certificación:

0.2 m<sup>3</sup>

371079 (E7FRED1E00) 371142 (E7FRED1E0N) EFI7112 N7FE2

Línea de Cocción Modular 700XP Freidora eléctrica top, 1 cuba 12 litros