



# Electrolux

## línea de Cocción Modular 700XP Conservador de fritos eléctrico

ARTÍCULO # \_\_\_\_\_

MODELO # \_\_\_\_\_

NOMBRE # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



línea de Cocción Modular

700XP Conservador de fritos eléctrico

371086 (E7CSEDC000)

Conservador de fritos con 1 cuba

### Descripción

#### Artículo No. \_\_\_\_\_

- Superficie de cocción prensada en una sola pieza en acero inoxidable de 1,5mm 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
- Falso fondo perforado para drenar el exceso de aceite en la cuba
- Lámpara de infrarrojos posicionada sobre la parte trasera de la unidad
- Interruptor On/off
- Apto para recipientes GN 1/1, altura máxima de 150mm

### Características técnicas

- Recomendado utilizar próxima a la freidora para que el exceso de aceite gotee dentro de la cuba.
- La unidad tiene los elementos de calentamiento por infrarrojos colocados en la parte posterior para incrementar el tiempo de mantenimiento del producto hasta ser emplatado y servido.
- La cuba tiene la capacidad de contener un recipiente 1/1 GN con una altura máxima de 150 mm.
- Panel de mando fácil de usar.
- La unidad está provista con un falso fondo perforado GN 1/1 diseñado especialmente para recoger fácilmente los alimentos.
- Todos los principales componentes están situados en la parte frontal de la unidad para facilitar el mantenimiento.
- Resistencia al agua IPX4.

### Construcción

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

### accesorios opcionales

- Kit 4 ruedas, 2 giratorias con freno (700/900XP). Es necesario instalar el Soporte reforzado para ruedas/patas.  PNC 206135
- Soporte para sistema a puente 800 mm  PNC 206137
- Soporte para sistema a puente 1000 mm  PNC 206138
- Soporte para sistema a puente 1200 mm  PNC 206139
- Soporte para sistema a puente 1400 mm  PNC 206140
- Soporte para sistema a puente 1600 mm  PNC 206141
- Soporte para sistema a puente 400 mm  PNC 206154
- Alzatina de humos 400mm  PNC 206303
- Pasamanos laterales, derecho e izquierdo  PNC 206307
- Soporte reforzado para base con patas o ruedas de 400 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas  PNC 206366

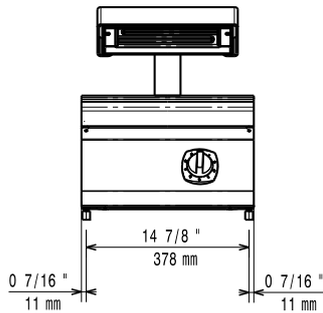
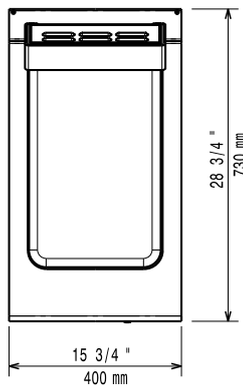
Aprobación: \_\_\_\_\_



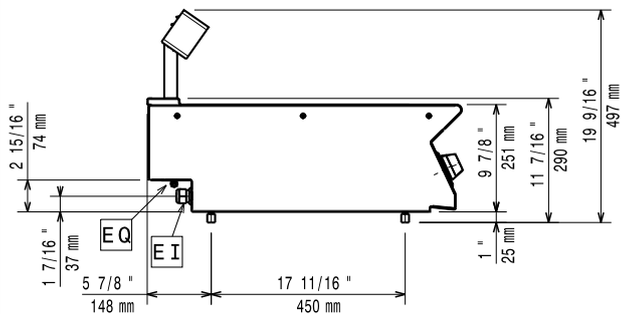
Electrolux

línea de Cocción Modular  
700XP Conservador de fritos eléctrico

- Soporte reforzado para base con patas PNC 206367 o ruedas de 800 mm (700/900XP) - no incluye ni patas ni ruedas
- Panel trasero 600 mm (700/900XP) PNC 206373
- Panel trasero 800 mm (700/900XP) PNC 206374
- Panel trasero 1000 mm (700/900XP) PNC 206375
- Panel trasero 1200 mm (700/900XP) PNC 206376
- Pasamanos frontal 400 mm PNC 216046
- Pasamanos frontal 800 mm PNC 216047
- Pasamanos frontal 1200 mm PNC 216049
- Pasamanos frontal 1600 mm PNC 216050
- Apoyaplatos 400mm PNC 216185
- Apoyaplatos 800mm PNC 216186

**Alzado**

**Planta**


EI = conexión eléctrica

**Lateral**

**Eléctrico**

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Suministro de voltaje |                      |
| 371086 (E7CSEDC000)   | 230 V/1N ph/50/60 Hz |
| Potencia instalada:   | 1 kW                 |
| Total vatios          | 1 kW                 |

**Info**

|  |                     |
|--|---------------------|
| Dimensiones útiles de la cuba (ancho): | 306 mm              |
| Dimensiones útiles de la cuba (alto):  | 156 mm              |
| Dimensiones útiles de la cuba (fondo): | 510 mm              |
| Peso neto                              | 20 kg               |
| Peso del paquete                       | 30 kg               |
| Alto del paquete:                      | 640 mm              |
| Ancho del paquete:                     | 460 mm              |
| Fondo del paquete:                     | 820 mm              |
| Volumen del paquete                    | 0.24 m <sup>3</sup> |

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.