

Línea de Cocción Modular 700XP Freidora eléctrica top, 2 cubas x 12 litros

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



371080 (E7FREH2E00)

Freidora eléctrica top 12+12 It. (elementos de

calentamiento internos), con 2 cubas y 2 cestos

371143 (E7FREH2E0N)

Freidora eléctrica top 12+12 lt., con 2 cubas y 2 cestos, 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
- \cdot Rango de temperatura de 105°C a 185°C
- Doble 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 las cubas.
- 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

- 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.

accesorios incluidos

• 2 de Cesto para freidoras top PNC 921629 eléctricas de 12lt

accesorios opcionales

| Kit de sellado de juntas | PNC 206086 □ |
|---|--------------|
| 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 🗖 |

Aprobación:





Línea de Cocción Modular 700XP Freidora eléctrica top, 2 cubas x 12 litros

| 2 soportes con guías laterales para 4 GN 1/1 para bases de elementos monobloque (cocedores multifuncionales, placas radiantes y cocinas con base armario) (sólo para 371143) | PNC 206244 | |
|--|------------|--|
| 2 soportes con guías para bases abiertas para 4 GN 1/1 (para bases de elementos monobloque pedir 206244) (sólo para 371080) | PNC 206257 | |
| Alzatina de humos 800mm | PNC 206304 | |
| Pasamanos laterales, derecho e izquierdo | PNC 206307 | |
| PASAMANO TRASERO 800MM - MARINE | PNC 206308 | |
| Chimenea de rejilla, 400mm (700XP/900XP) | PNC 206400 | |
| • 2 paneles cobertura lateral para elementos top | PNC 216277 | |
| • Cesto para freidoras top eléctricas de 12lt | PNC 921629 | |
| • 2 cestos para freidoras de 2x5 y 12 litros | PNC 960638 | |





Línea de Cocción Modular 700XP Freidora eléctrica top, 2 cubas x 12 litros

Alzado 13 1/8 " Ħ ΕI 333 2 1/16 52 mm 0 7/16 " 30 5/8 " 0 7/16 " 11 mm 778 mm 11 mm Lateral 28 3/4 " 730 mm 13/16 冒 5/8 ¹ 92 mr 72 സ 7/16 265 mm 13/16 37 250 9 တ 25 ΕQ 3 " 2 3/8 " 76 mm 60 mm ΕI 4 " 102 mm 5 13/16 " 17 11/16 " 4 9/16 " 148 mm 450 mm 116 mm ΕI Conexión eléctrica (energía) Tornillo equipotencial Planta 15 3/4 " 15 3/4 " 400 mm 400 mm 3/4 E 730 28

Eléctrico

Suministro de voltaje

380-400 V/3N ph/50/60 Hz 371080 (E7FREH2E00)

371143 (E7FREH2E0N)

230 V/3 ph/50/60 Hz

Total watios 17.4 kW

Info

If appliance is set up or next to or against temperature sensitive furniture or similar, a safety gap of approximately 150 mm should be maintained or some form of heat insulation fitted.

Dimensiones útiles de la cuba (ancho):

240 mm

Dimensiones útiles de la

235 mm

cuba (alto): Dimensiones útiles de la

235 mm

cuba (fondo):

420 mm

Capacidad de la cuba

10 lt MIN; 12 lt MAX

Rango del termostato:

105 °C MIN; 185 °C MAX

Peso neto

45 kg

Peso del paquete 371080 (E7FREH2E00)

51 kg

371143 (E7FREH2E0N)

52 kg

Alto del paquete:

520 mm

371080 (E7FREH2E00) 371143 (E7FREH2E0N)

540 mm

Ancho del paquete: Fondo del paquete:

820 mm 860 mm

Volumen del paquete

000 11111

371080 (E7FREH2E00)

0.37 m³

371143 (E7FREH2E0N)

0.38 m³

Grupo de certificación:

371080 (E7FREH2E00) 371143 (E7FREH2E0N) EFI7212 N7FE2

