

Línea de Cocción Modular Freidora eléctrica top 7 lt. cuba en "V"

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



372075 (Z7FRED1B00)

Freidora eléctrica, top 7 lt. con 1 cuba en forma de "V" (calentadores externos) y 1 cesto

372140 (Z7FRED120N)

Freidora eléctrica top 7 lt., con 1 cuba y 1 cesto

Descripción

Artículo No.

Para instalarse sobre bases abiertas, soportes a puente o en sbalzo. 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 bases armario abiertas, soportes a puente o cocina suspendida.
- Cuba embutida en forma de V.
- Elementos de calentamiento por infrarrojos de alta eficiencia (5,4 kW) que 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 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.
- Herramienta de monitoreo de calidad de aceite portátil opcional (código 9B8081) para una gestión eficiente del aceite. (sólo para 372075)
- Adecuado para la instalación en el mostrador. (sólo para 372075)

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). (sólo para 372075)

Aprobación:





Línea de Cocción Modular Freidora eléctrica top 7 lt. cuba en "V"

accesorios incluidos

• 1 de Cesto para freidoras, top y monobloque de 7 lt PNC 921608

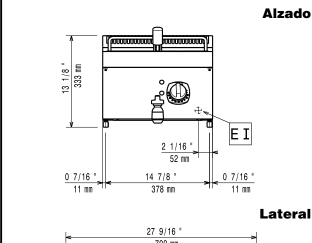
accesorios opcionales

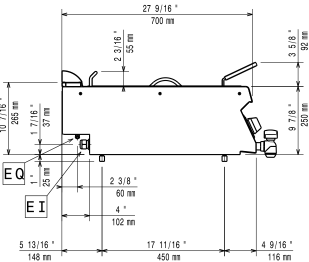
acception operations		
 Kit de sellado de juntas (sólo para 372075) 	PNC 206086	
• Soporte para sistema a puente 800 mm	PNC 206137	
Soporte para sistema a puente 1000 mm	PNC 206138	
Soporte para sistema a puente 1200 mm	PNC 206139	
Soporte para sistema a puente 1400 mm	PNC 206140	
Soporte para sistema a puente 1600 mm	PNC 206141	
• Soporte para sistema a puente 400 mm	PNC 206154	
 Pasamanos frontal 400 mm 	PNC 206166	
 Pasamanos frontal 800 mm 	PNC 206167	
 Apoyaplatos 400mm 	PNC 206185	
 Apoyaplatos 800 mm 	PNC 206186	
 Pasamanos frontal 1200 mm 	PNC 206191	
 Pasamanos frontal 1600 mm 	PNC 206192	
 Pasamanos laterales, derecha e izquierda (sólo para 372075) 	PNC 206240	
 Alzatina de humos 400mm 	PNC 206303	
 2 paneles cobertura lateral para elementos top 	PNC 206320	
Base soporte para patas o ruedas, 400 mm (EV0700/900) - no incluye ni patas ni ruedas (sólo para 372140)	PNC 206366	
 Mallas para chimenea, 400 mm (sólo para 372075) 	PNC 206400	
• Cesto para freidoras, top y monobloque de 7 lt	PNC 921608	
• 2 cestos para freidoras de 2x5/12 litros (sólo para 372140)	PNC 960638	





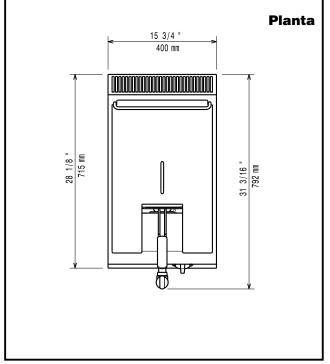
Línea de Cocción Modular Freidora eléctrica top 7 lt. cuba en "V"





(energía) EQ = Tornillo equipotencial

Conexión eléctrica



Eléctrico

Suministro de voltaje

372075 (Z7FRED1B00) 380-400 V/3N ph/50-60 Hz 372140 (Z7FRED120N) 230 V/3 ph/50/60 Hz

Total watios 5.4 kW

Info

Si el aparato está colocado encima o junto a mobiliario sensible a la temperatura, se debe dejar un hueco de 150 mm o colocar algún tipo de aislamiento para el calor.

Dimensiones útiles de la cuba

240 mm (ancho):

Dimensiones útiles de la cuba

(alto): 235 mm

Dimensiones útiles de la cuba

380 mm (fondo):

Capacidad de la cuba 5.5 It MIN: 7 It MAX Rango del termostato: 105 °C MIN: 185 °C MAX

Peso neto 30 kg

Peso del paquete

372075 (Z7FRED1B00) 29 kg 372140 (Z7FRED120N) 35 kg

Alto del paquete:

372075 (Z7FRED1B00) 520 mm 540 mm 372140 (Z7FRED120N)

Ancho del paquete:

372075 (Z7FRED1B00) 460 mm 372140 (Z7FRED120N) 500 mm 820 mm Fondo del paquete:

Volumen del paquete

372075 (Z7FRED1B00) 0.2 m³ 372140 (Z7FRED120N) $0.22 \, m^3$

Grupo de certificación:

EFE71M07 372075 (Z7FRED1B00) N7FE2 372140 (Z7FRED120N)









