

Línea de Cocción Modular thermaline 80 - Freidora monobloque eléctrica 2 cubas, 7 litros, 1 lado, Higiénica

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	



588211 (MAFBEADDAO)

Freidora eléctrica 2x5 lt., mandos a un lado

Descripción

Artículo No.

Unidad construida según DIN 18860 2 con parte superior de 20 mm y zócalo empotrado de 70 mm. Marco interior de acero inoxidable para una mayor robustez. Tapa de 2 mm en 1.4301 (AISI 304). Superficie plana, fácil de limpiar. El sistema de conexión THERMODUL permite una encimera sin juntas cuando las unidades están conectadas v evita que penetre la suciedad. Aparato diseñado para freír carne, pescado y verduras (patatas fritas). Sistema de calentamiento directo del aceite con resistencias eléctricas en el interior de la cuba de fritura. Sensor electrónico para un control preciso de la temperatura del aceite. Potencia reducida para derretir la grasa sólida. El aceite se vacía fácilmente mediante una válvula de bola. Bordes elevados en toda la cubeta para proteger contra las infiltraciones de tierra. Amplia zona de rebose sellada alrededor del pozo. La protección contra sobrecalentamiento corta el suministro en caso de sobrecalentamiento. La función de espera ahorra energía y recupera rápidamente la potencia máxima. Los mandos metálicos con empuñadura higiénica de silicona "soft" incrustada facilitan el manejo y la limpieza.

Certificación de resistencia al agua IPX5.

Configuración: Independiente, funcionamiento por un lado.

Aprobación:

Características técnicas

- Fácil acceso a los componentes principales desde la parte frontal
- El sistema de conexiones THERMODUL crea una superficie de trabajo perfecta cuando las unidades son conectadas entre sí evitando la penetración de suciedad a los componentes vitales y facilitando la separación de las unidades en caso de reemplazamiento o reparación.
- Mandos de metal con silicona higiénica incrustada "soft grip" para facilitar su limpieza y mejorar su agarre. El diseño especial de los mandos previene la filtración de líquidos o suciedad en los componentes vitales.
- Protección de sobrecalentamiento: un sensor de temperatura cierra el suministro en caso de que exista sobrecalentamiento.
- Gran visibilidad del display digital fabricado en cristal templado para resistir los agentes químicos y el calor. En el display muestra el estado de trabajo on/off, la temperatura seleccionada y la de la superficie.
- La cuba cuenta con un borde elevado en todo su alrededor para prevenir la filtración de suciedad proveniente del área de trabajo.
- Gran zona rebosadero estampada alrededor de la cuba.
- Regulador de potencia baja para derretir la grasa sólida.
- Marcas de señalización para el llenado del aceite MÁX/MÍN.
- Diseñada para frituras sumegidas de carne, pescado, especialidades y vegetales (patatas fritas, chips).
- El aceite puede ser drenado a través de un grifo bola con bloqueo que previene aperturas accidentales. Cuando se abre, la llave bola permite una apertura total para limpiar fácilmente el sistema de descarga.
- Sensor electrónico para controlar la temperatura ideal del aceite.
- Sistema de calentamiento directo de aceite con resistencias eléctricas en el interior de la cuba de fritura.

Construcción

- Top de 2 mm en 1.4301 (AISI 304).
- Unidad fabricada en cumplimiento con los estándares DIN 18860_2, con top antigoteo 20 mm y zócalo retranqueado 70mm.
- Fabricación de la superficie completamente lisa con mínimas áreas escondidas para facilitar las tareas de limpieza
- Resistencia al agua IPX5.
- Bastidor interno de acero inoxidable de gran robustez.

Sostenibilidad



- Función de espera para ahorro energético y rápida recuperación de la potencia máxima.
- Este modelo cumple con la Ordenanza Suiza sobre Eficiencia Energética (730.02).



Línea de Cocción Modular thermaline 80 - Freidora monobloque eléctrica 2 cubas, 7 litros, 1 lado, Higiénica

accesorios incluidos		9	NC 913245
 1 de 2 cestos para freidoras 2x5 lt PNC 913035 2 de Filtro para el colector de aceite PNC 913154 		instalación adosada, izquierda	
de freidoras de 2x5 lt y 7 lt	FINC 713134	 Kit junta tensora (12,5 mm) para instalación adosada, derecha 	NC 913250 🗅
accesorios opcionales		Kit junta tensora (de precisión, no estético) para instalación adosada,	NC 913253
 Junta tensora de precisión entre unidades, 800 mm 	PNC 912500	izquierda	
 Panel lateral estético en acero inoxidable (12mm), 800x700mm, instalación monobloque 	PNC 912509	estético) para instalación adosada, derecha	NC 913254
 Apoyaplatos, 400mm 	PNC 912522	 Panel lateral reforzado sólo para Pl combinar con estante lateral, 	NC 913258 🗆
 Apoyaplatos, 400mm 	PNC 912552	instalaciones monobloque	
 Estante abatible, 300x800 mm 	PNC 912577		NC 913271 🔲
 Estante abatible, 400x800 mm 	PNC 912578	combinar con estante lateral,	
 Estante lateral fijo, 200x800 mm 	PNC 912583	instalaciones adosadas, izquierdo	NC 913272
 Estante lateral fijo, 300x800 mm 	PNC 912584	 Panel lateral reforzado sólo para combinar con estante lateral, 	INC 913272 L
 Estante lateral fijo, 400x800 mm 	PNC 912585	instalaciones adosadas, derecho	
 Zócalo frontal en acero inoxidable, 400mm 	PNC 912630	• Filtro ancho 400mm Pl	NC 913663 🗆
 Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación monobloque, 800mm 	PNC 912655		
 Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación adosada, 1600mm 	PNC 912661		
 Zócalo en acero inoxidable, 400mm, instalación monobloque 	PNC 912859		
 Junta tensora: modular 80 (izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) y ProThermetic fija (izquierda) con ProThermetic (derecha) 	PNC 912971		
 Junta tensora: modular 80 (derecha) con ProThermetic basculante (izquierda) y ProThermetic fija (derecha) con ProThermetic (izquierda) 	PNC 912972		
 Junta tensora de precisión para lateral izquierdo cuando va a pared o entre unidades NO Therma, sin alzatina, 800 mm 	PNC 913109		
 Junta tensora de precisión para lateral derecho cuando va a pared o entre unidades NO Therma, sin alzatina, 900 mm 	PNC 913110		
 Junta de cierre para lateral estético (12mm) para unidades thermaline 80, izquierdo 	PNC 913200		
 Junta de cierre para lateral estético (12mm) para unidades thermaline 80, derecho 	PNC 913201		
 Panel lateral izquierdo de cierre estético en acero inoxidable (12 mm), para instalación adosada sin alzatina, H=700mm 	PNC 913214		
 Panel lateral derecho de cierre estético en acero inoxidable (12 mm), para instalación adosada, H=700mm 	PNC 913215		
 Junta tensora en forma de T para instalaciones adosadas 	PNC 913227		
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913230		





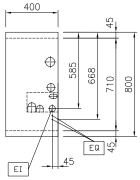
Línea de Cocción Modular thermaline 80 - Freidora monobloque eléctrica 2 cubas, 7 litros, 1 lado, Higiénica

Alzado Lateral

EI = Conexión eléctrica (energía) EQ = Tornillo equipotencial

Planta

<u>4</u>0



585

500

150

Eléctrico

Suministro de voltaje 400 V/3N ph/50/60 Hz Total watios 12 kW

Info

Número de cubas 2

Dimensiones útiles de la

cuba (ancho):

Dimensiones útiles de la

cuba (alto):

Dimensiones útiles de la

cuba (fondo):

Rango del termostato: 100 °C MIN; 180 °C MAX

Capacidad de la cuba

(MÅX) Dimensiones externas, ancho Dimensiones externas, fondo

400 mm 800 mm 700 mm

140 mm

230 mm

345 mm

5 It MAX

Dimensiones externas, alto Peso neto

55 kg

Sostenibilidad

Consumo actual: 17.3 Amps





Línea de Cocción Modular thermaline 80 - Freidora monobloque eléctrica 2 cubas, 7 litros, 1 lado, Higiénica

 accesorios incluidos 1 de 2 cestos para freidoras 2x5 lt 2 de Filtro para el colector de 	PNC 913035 PNC 913154		1	Panel lateral derecho de cierre estético en acero inoxidable (12 mm), para instalación adosada, H=700mm	PNC 913215	
aceite de freidoras de 2x5 lt y 7 lt			•]	lunta tensora en forma de T para Instalaciones adosadas	PNC 913227	
accesorios opcionales				- NOTTRANSLATED -	PNC 913230	
 Junta tensora de precisión entre unidades, 800 mm 	PNC 912500		•	Kit optimizador de energía 18A	PNC 913245 PNC 913249	
 Panel lateral estético en acero inoxidable (12mm), 800x700mm, instalación monobloque 	PNC 912509		i	Kit junta tensora (12,5 mm) para nstalación adosada, izquierda Kit junta tensora (12,5 mm) para	PNC 913249 PNC 913250	
Apoyaplatos, 400mm	PNC 912522		i	nsťalación adosàda, derecha		
Apoyaplatos, 400mm	PNC 912552			Kit junta tensora (de precisión, no	PNC 913253	
• Estante abatible, 300x800 mm	PNC 912577			estético) para instalación adosada,		
Estante abatible, 300x800 mm	PNC 912578			zquierda	DNIC 01705/	
Estante lateral fijo, 200x800 mm	PNC 912583			Kit junta tensora (de presción, no estético) para instalación adosada,	PNC 913254	
Estante lateral fijo, 300x800 mm	PNC 912584			derecha		
• •		_	•	Panel lateral reforzado sólo para	PNC 913258	
 Estante lateral fijo, 400x800 mm Zócalo frontal en acero inoxidable, 400mm 	PNC 912585 PNC 912630		(combinar con estante lateral, instalaciones monobloque		_
 Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación monobloque, 800mm 	PNC 912655		i	Panel lateral reforzado sólo para combinar con estante lateral, nstalaciones adosadas, izquierdo	PNC 913271	
 Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación adosada, 1600mm 	PNC 912661		i	Panel lateral reforzado sólo para combinar con estante lateral, instalaciones adosadas, derecho	PNC 913272	
• Zócalo en acero inoxidable, 400mm, instalación monobloque	PNC 912859		• 1	Filtro ancho 400mm	PNC 913663	
 Junta tensora: modular 80 (izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) y ProThermetic fija (izquierda) con ProThermetic (derecha) 	PNC 912971					
 Junta tensora: modular 80 (derecha) con ProThermetic basculante (izquierda) y ProThermetic fija (derecha) con ProThermetic (izquierda) 	PNC 912972					
 Junta tensora de precisión para lateral izquierdo cuando va a pared o entre unidades NO Therma, sin alzatina, 800 mm 	PNC 913109					
 Junta tensora de precisión para lateral derecho cuando va a pared o entre unidades NO Therma, sin alzatina, 900 mm 	PNC 913110					
 Junta de cierre para lateral estético (12mm) para unidades thermaline 80, izquierdo 	PNC 913200					
 Junta de cierre para lateral estético (12mm) para unidades thermaline 80, derecho 	PNC 913201					
 Panel lateral izquierdo de cierre estético en acero inoxidable (12 mm), para instalación adosada sin alzatina, H=700mm 	PNC 913214					

