

Línea de Cocción Modular thermaline 90 - Top de Inducción 4 zonas, 1 lado

ARTÍCULO #
MODELO #
NOMBRE #
SIS #
AIA #



589028 (MCIDAAJOAO)

Top de INDUCCION, 4 zonas, mandos a un lado

Descripción

Artículo No.

Placa de INDUCCIÓN lisa de cristal cerámico sin "zonas frías" para usar por completo. 9 niveles de potencia con rápida acción de calentamiento y baja disipación de calor hacia la cocina. Protección sobrecalentamiento. Función STAND-BY de ahorro de energía y recuperación rápida de la máxima potencia. MANDOS DE METAL con silicona higiénica incrustada "soft grip" de fácil limpieza y mejor sujeción. Control digital con display de LEDs de gran visibilidad. Fabricada según los estándares DIN 18860_2. Robusta ESTRUCTURA interna en 1.4301 (AISI 304) de 2 mm. y 3 mm. Top de 2 mm. 1.4301 (AISI 304) con superficie lisa de fácil limpieza. Sistema de unión THERMODUL crea una superficie de trabajo perfecta que evita la entrada de suciedad. Resistencia al agua IPX5. Configuración: top operada por un lado.

Características técnicas

- Protección de sobrecalentamiento: un sensor de temperatura cierra el suministro en caso de que exista sobrecalentamiento.
- Las cacerolas pueden desplazarse fácilmente de una zona a otra sin necesidad de levantarlas.
- La superficie lisa de cristal cerámico es fácil y rápida de limpiar proporcionando una máxima higiene.
- 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 empuñadura higiénica "soft-touch" incrustada 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.
- 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.
- 9 niveles de potencia.
- Con rápida acción de calentamiento al encender la unidad
- Muy baja dispersión de calor hacia la cocina.

Construcción

- Control luminoso por cada zona.
- 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.
- Resistencia al agua IPX5.
- Fabricación de la superficie completamente lisa con mínimas áreas escondidas para facilitar las tareas de limpieza
- Robusta estructura interna en 1.4301 (AISI 304).
- Unidad fabricada en cumplimiento con los estándares DIN 18860_2 con top antigoteo 20 mm

Sostenibilidad



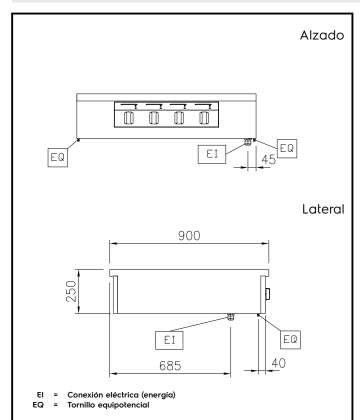
• Este modelo cumple con la Ordenanza Suiza sobre Eficiencia Energética (730.02).

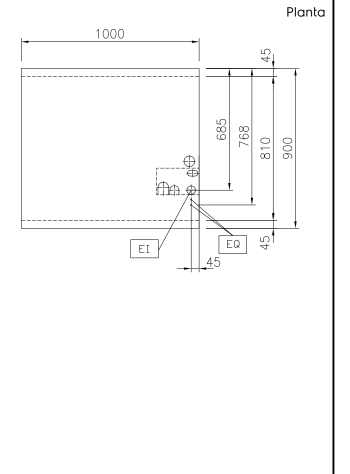
Aprobación:





Línea de Cocción Modular thermaline 90 - Top de Inducción 4 zonas, 1 lado





Eléctrico Suministro de voltaje 400 V/3N ph/50/60 Hz **Total watios** 20 kW Info Dimensiones externas, ancho 1000 mm Dimensiones externas, fondo 900 mm Dimensiones externas, alto 250 mm Peso neto 94 kg Configuración operativo por un lado;Top Potencia placas frontales: 5 - 5 kW Potencia de las placas posteriores 5 - 5 kW Dimensiones de las placas 320x330 320x330 frontales: Dimensiones de las placas traseras 320x330 320x330 Dimensiones de la superficie de inducción (ancho): 1000 mm Dimensiones de la superficie

900 mm

Sostenibilidad

de inducción (fondo):

Consumo actual: 30 Amps





Línea de Cocción Modular thermaline 90 - Top de Inducción 4 zonas, 1 lado

accesorios opcionales

accesories operariates		
Rascador para tops de cocción	PNC 910601	
 Junta tensora de precisión entre unidades, 900 mm 	PNC 912502	Ц
 Apoyaplatos, 1000x130mm 	PNC 912528	
 Apoyaplatos, 1000x200mm 	PNC 912558	
• Estante abatible, 300x900 mm	PNC 912581	
 Estante abatible, 400x900 mm 	PNC 912582	
 Estante lateral fijo, 200x900 mm 	PNC 912589	
 Estante lateral fijo, 300x900 mm 	PNC 912590	
 Estante lateral fijo, 400x900 mm 	PNC 912591	
Kit raíl de conexión: modular 90	PNC 912975	
(izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) y ProThermetic		
fija (izquierda) con ProThermetic		
(derecha)		
Kit raíl de conexión: modular 90	PNC 912976	
(derecha) con ProThermetic basculante		
(izquierda) y ProThermetic fija (derecha) con ProThermetic (izquierda)		
 Junta tensora de precisión para lateral 	PNC 913111	
izquierdo cuando va a pared o entre		_
unidades NO Therma, sin alzatina, 900		
mm	DNC 017110	
Junta tensora de precisión para lateral derecho cuando va a pared o entre	PNC 913112	
unidades NO Therma, sin alzatina, 900		
mm		
 Junta de cierre para lateral estético 	PNC 913202	
(12mm) para unidades thermaline 90, izquierda		
 Junta de cierre para lateral estético 	PNC 913203	
(12mm) para unidades thermaline 90,	FINC 713203	_
derecha		
 Junta tensora en forma de T para 	PNC 913227	
instalaciones adosadas		_
INSERTAR PERFIL, D900, TL-OTRAS MARCAS	PNC 913232	
• Kit junta tensora (12,5 mm) para	PNC 913251	
insťalación adosàda, izquierda		
 Kit junta tensora (12,5 mm) para 	PNC 913252	
instalación adosada, derecha		_
 Kit junta tensora (de presción, no estético) para instalación adosada, 	PNC 913255	
izquierda		
Kit junta tensora (de presción, no	PNC 913256	
estético) para instalación adosada,		_
derecha		
Filtro ancho 1000mm	PNC 913666	
Interruptor eléctrico principal 63 A 10 The properties of	PNC 913677	
mm2 NM para unidades eléctricas modulares H800 (instalado en fábrica)		
moderates frees (matarado en rabilea)		

