

Línea de Cocción Modular thermaline 80 - Placa Radiante monobloque eléctrica ECOTOP 2 zonas, 2 lados, H=700

ARTÍCULO #
MODELO #
NOMBRE #
SIS #
AIA #



588343 (MALBECEDAO)

Placa Radiante eléctrica, 2 zonas, ECOTOP, mandos a ambos lados

Descripción

Artículo No.

Unidad fabricada de acuerdo con DIN 18860 2 con parte superior delantera de 20 mm inclinada y zócalo empotrado de 70 mm. Bastidor interno de acero inoxidable para uso intensivo. Parte superior de 2 mm en 1.4301 (AISI 304). Estructura de superficie plana de fácil limpieza. Sistema de conexión THERMODUL, que permite crear una encimera sin juntas al conectar las unidades, lo cual impide la penetración de suciedad. Modelo ECOTOP con superficie de cocción de acero de 20 mm de espesor con revestimiento que retiene el calor. 2 zonas de calentamiento controladas independientemente con 2 sensores electrónicos por zona para el control de la temperatura de la superficie y 8 niveles de potencia. Rápido calentamiento de la placa, continuamente lista para usar. Protección contra sobrecalentamiento mediante desconexión de la corriente eléctrica en caso de sobrecalentamiento. La función Standby ahorra energía y recupera rápidamente la potencia máxima. Mandos metálicos con empuñadura higiénica de silicona suave para facilitar la manipulación y la limpieza.

Certificación de resistencia al agua IPX5. Configuración: Monobloque, mandos a ambos lados.

Características técnicas

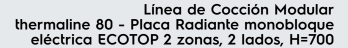
- 2 zonas calientes controladas independientemente.
- Rápido calentamiento de la placa manteniéndola siempre lista para su uso.
- Protección de sobrecalentamiento: un sensor de temperatura cierra el suministro en caso de que exista sobrecalentamiento.
- Las cacerolas pueden desplazarse fácilmente de una zona a otra sin necesidad de levantarlas.
- Amplia zona redondeada alrededor de la placa para facilitar la limpieza.
- Fácil acceso a los componentes principales desde la parte frontal
- El modelo ECOTOP tiene una placa de cocción con un grosor de 20 mm en acero dulce y un revestimiento especial que mantiene el calor.
- 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.
- La placa de cocción y la base se unen perfectamente para evitar la filtración de suciedad
- Dos sensores electrónicos por zona para controlar la temperatura de la superficie.
- 8 niveles de potencia.

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
- Unidad fabricada en cumplimiento con los estándares DIN 18860_2 con top antigoteo 20 mm
- 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.

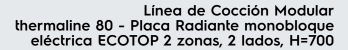




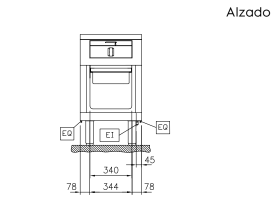
Línea de Cocción Modular thermaline 80 - Placa Radiante monobloque eléctrica ECOTOP 2 zonas, 2 lados, H=700

Caccesorios opcionales Junta tensora de precisión entre unidades, 800 mm Panel lateral estético en acero inoxidable, 20mm, 10mm,	PNC 913684 tic
unidades, 800 mm Panel lateral estético en acero inoxidable (12mm), 800x700mm, instalación monobloque Apoyaplatos, 500mm PNC 912523 Apoyaplatos, 500mm PNC 912553 Estante abatible, 300x800 mm PNC 912577 Estante lateral fijo, 200x800 mm PNC 912583 Estante lateral fijo, 200x800 mm PNC 912584 Estante lateral fijo, 400x800 mm PNC 912585 Estante lateral fijo, 400x800 mm PNC 912585 PNC 912631 Zócalo frontal en acero inoxidable, 500mm Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación monobloque, 800mm Zócalo en acero inoxidable, 500mm, PNC 912860 instalación monobloque Junta tensora: modular 80 (izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) y ProThermetic (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) con ProThermetic (fija (izquierda) y ProThermetic fija (izquierda) y ProThermetic fija	tic
Folial ricelal estetic et al cero inoxidable (12mm), 800x700mm, instalación monobloque Apoyaplatos, 500mm Apoyaplatos, 500mm Apoyaplatos, 500mm PNC 912523 Estante abatible, 300x800 mm Estante abatible, 400x800 mm PNC 912577 Estante lateral fijo, 200x800 mm PNC 912584 Estante lateral fijo, 300x800 mm PNC 912584 Estante lateral fijo, 400x800 mm PNC 912585 PNC 912631 Zócalo frontal en acero inoxidable, 500mm Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación monobloque, 800mm Zócalo en acero inoxidable, 500mm, PNC 912860 instalación monobloque Junta tensora: modular 80 (izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) con ProThermetic fija (izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) con ProThermetic fija (izquierda) con ProThermetic fija (izquierda) y ProThermetic (izquierda) y ProThermetic fija	tic
 Apoyaplatos, 500mm Apoyaplatos, 500mm Apoyaplatos, 500mm Estante abatible, 300x800 mm Estante abatible, 400x800 mm Estante lateral fijo, 200x800 mm Estante lateral fijo, 300x800 mm Estante lateral fijo, 300x800 mm Estante lateral fijo, 400x800 mm Estante lateral fijo, 400x800 mm PNC 912584 Estante lateral fijo, 400x800 mm PNC 912585 Zócalo frontal en acero inoxidable, 500mm Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación monobloque, 800mm Zócalo en acero inoxidable, 500mm, PNC 912655 acero inoxidable, instalación monobloque Junta tensora: modular 80 (izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912972 Con ProThermetic basculante (izquierda) y ProThermetic fija 	
 Estante abatible, 300x800 mm Estante abatible, 400x800 mm Estante lateral fijo, 200x800 mm Estante lateral fijo, 300x800 mm Estante lateral fijo, 300x800 mm Estante lateral fijo, 400x800 mm Estante lateral fijo, 400x800 mm PNC 912584 Estante lateral fijo, 400x800 mm PNC 912585 Zócalo frontal en acero inoxidable, 500mm Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación monobloque, 800mm Zócalo en acero inoxidable, 500mm, PNC 912655 Junta tensora: modular 80 (izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) con ProThermetic (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) con ProThermetic basculante (izquierda) y ProThermetic fija 	
 Estante abatible, 400x800 mm Estante lateral fijo, 200x800 mm PNC 912583 Estante lateral fijo, 300x800 mm PNC 912584 Estante lateral fijo, 400x800 mm PNC 912585 Zócalo frontal en acero inoxidable, 500mm Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación monobloque, 800mm Zócalo en acero inoxidable, 500mm, PNC 912655 Junta tensora: modular 80 (izquierda) con ProThermetic (ija (izquierda) con ProThermetic (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912971 PNC 912971 Quira tensora: modular 80 (derecha) PNC 912972 Con ProThermetic basculante (izquierda) y ProThermetic fija 	
 Estante abatible, 400x800 mm Estante lateral fijo, 200x800 mm PNC 912583 Estante lateral fijo, 300x800 mm PNC 912584 Estante lateral fijo, 400x800 mm PNC 912585 Zócalo frontal en acero inoxidable, 500mm Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación monobloque, 800mm Zócalo en acero inoxidable, 500mm, PNC 912655 Junta tensora: modular 80 (izquierda) con ProThermetic (ija (izquierda) con ProThermetic (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912971 PNC 912971 Quira tensora: modular 80 (derecha) PNC 912972 Con ProThermetic basculante (izquierda) y ProThermetic fija 	
 Estante lateral fijo, 200x800 mm Estante lateral fijo, 300x800 mm Estante lateral fijo, 400x800 mm Estante lateral fijo, 400x800 mm PNC 912585 Zócalo frontal en acero inoxidable, 500mm Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación monobloque, 800mm Zócalo en acero inoxidable, 500mm, instalación monobloque Junta tensora: modular 80 (izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) y ProThermetic fija (izquierda) con ProThermetic (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912971 (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912972 (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912972 (derecha) 	
 Estante lateral fijo, 300x800 mm Estante lateral fijo, 400x800 mm Zócalo frontal en acero inoxidable, 500mm Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación monobloque, 800mm Zócalo en acero inoxidable, 500mm, instalación monobloque Junta tensora: modular 80 (izquierda) con ProThermetic fija (izquierda) con ProThermetic (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912971 (izquierda) con ProThermetic (ija (izquierda) y ProThermetic basculante (izquierda) y ProThermetic fija 	
 Estante lateral fijo, 400x800 mm Zócalo frontal en acero inoxidable, 500mm Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación monobloque, 800mm Zócalo en acero inoxidable, 500mm, PNC 912860 instalación monobloque Junta tensora: modular 80 (izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) y ProThermetic (ija (izquierda) con ProThermetic (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912971 (production) Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912972 (production) Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912972 (production) Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912972 (production) Junta tensora: modular 80 (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912972 (production) 	
 Zócalo frontal en acero inoxidable, 500mm Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación monobloque, 800mm Zócalo en acero inoxidable, 500mm, PNC 912860 instalación monobloque Junta tensora: modular 80 pNC 912971 (izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) y ProThermetic fija (izquierda) con ProThermetic (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912972 con ProThermetic basculante (izquierda) y ProThermetic fija 	
 Zócalos izquierdo y derecho en acero inoxidable, instalación monobloque, 800mm Zócalo en acero inoxidable, 500mm, PNC 912860 instalación monobloque Junta tensora: modular 80 pNC 912971 (izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) y ProThermetic fija (izquierda) con ProThermetic (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) pNC 912972 con ProThermetic basculante (izquierda) y ProThermetic fija 	
acero inoxidable, instalación monobloque, 800mm • Zócalo en acero inoxidable, 500mm, PNC 912860 instalación monobloque • Junta tensora: modular 80 PNC 912971 (izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) y ProThermetic fija (izquierda) con ProThermetic (derecha) • Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912972 con ProThermetic basculante (izquierda) y ProThermetic fija	
instalación monobloque Junta tensora: modular 80 PNC 912971 (izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) y ProThermetic fija (izquierda) con ProThermetic (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912972 con ProThermetic basculante (izquierda) y ProThermetic fija	
 (izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) y ProThermetic fija (izquierda) con ProThermetic (derecha) Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912972 con ProThermetic basculante (izquierda) y ProThermetic fija 	
 Junta tensora: modular 80 (derecha) PNC 912972 con ProThermetic basculante (izquierda) y ProThermetic fija 	
(derecha) con ProThermetic (izquierda)	
 Junta tensora de precisión para PNC 913109 lateral izquierdo cuando va a pared o entre unidades NO Therma, sin alzatina, 800 mm 	
 Junta tensora de precisión para PNC 913110 lateral derecho cuando va a pared o entre unidades NO Therma, sin alzatina, 900 mm 	
 Junta de cierre para lateral estético PNC 913200 (12mm) para unidades thermaline 80, izquierdo 	
 Junta de cierre para lateral estético PNC 913201 (12mm) para unidades thermaline 80, derecho 	
• - NOTTRANSLATED - PNC 913230 □	
 Estante perforado para armarios calientes y bases armario (para TL 80-85-90 con mandos a un lado y TL80 con mandos a ambos lados) 	
 Kit optimizador de energía 14A PNC 913244 	
 Panel lateral reforzado sólo para PNC 913258 combinar con estante lateral, instalaciones monobloque 	
 Fijación de estante para TL80-85-90 PNC 913279 con mandos a un lado, TL80 con mandos a ambos lados 	
 Filtro ancho 500mm PNC 913664 □ 	
 Panel divisor de acero inoxidable, 800x700 mm (solo debe utilizarse entre Electrolux Professional thermaline Modular 80 y thermaline C80) 	



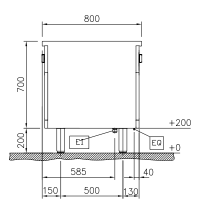






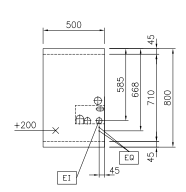
Lateral

Planta



Conexión eléctrica (energía)

FΩ Tornillo equipotencial



Eléctrico

Suministro de voltaje 400 V/3N ph/50/60 Hz

Potencia eléctrica max.: 6 kW

Temperatura de funcionamiento MÍN: 100 °C

Temperatura de

funcionamiento MÁX: Dimensiones externas, ancho Dimensiones externas, fondo Dimensiones externas, alto

Dimensiones de la cavidad de almacenamiento (ancho): Dimensiones de la cavidad

de almacenamiento (alto): Dimensiones de la cavidad

de almacenamiento (fondo): Peso neto

Configuración Potencia placas frontales:

Potencia de las placas posteriores

Superficie útil de la placa radiante (largo): Superficie útil de la placa radiante (fondo):

450 °C 500 mm

800 mm 700 mm

340 mm

330 mm

740 mm 93 kg

On Base;Two-Side

Operated 3 - 0 kW

3 - kW

360 mm

630 mm

Sostenibilidad

Consumo actual: 13 Amps







