



Línea de Cocción Modular thermaline 80 - Elemento neutro cerrado, 600 mm, 1 lado



588112 (MANABAFOO) Elemento neutro, un lado

Descripción

Artículo No.

Encimera cerrada, 600 mm de ancho, fabricada de acuerdo con DIN 18860_2 con parte superior delantera de 20 mm inclinada. 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.

Certificación de resistencia al agua IPX5.

Configuración: Superficie superior con mandos a un lado. La base debe suministrarse de fábrica. Por favor, incluya la base adecuada.

ARTÍCULO #

MODELO #

NOMBRE #

SIS #

AIA #

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.

Construcción

- Resistencia al agua IPX5.
- Top de 2 mm en 1.4301 (AISI 304).
- 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.

accesorios opcionales

- Junta tensora de precisión entre unidades, 800 mm PNC 912500
- Apoyaplatos, 600mm PNC 912524
- Apoyaplatos, 600mm PNC 912554
- Estante abatible, 300x800 mm PNC 912577
- Estante abatible, 400x800 mm PNC 912578
- Estante lateral fijo, 200x800 mm PNC 912583
- Estante lateral fijo, 300x800 mm PNC 912584
- Estante lateral fijo, 400x800 mm PNC 912585
- Junta tensora: modular 80 (izquierda) con ProThermic basculante (derecha) y ProThermic fija (izquierda) con ProThermic (derecha) PNC 912971
- Junta tensora: modular 80 (derecha) con ProThermic basculante (izquierda) y ProThermic fija (derecha) con ProThermic (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
- Junta tensora en forma de T para instalaciones adosadas PNC 913227

Aprobación:



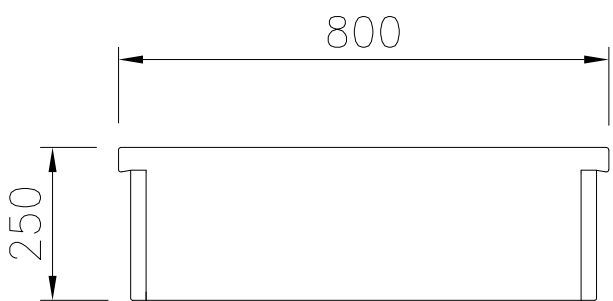
Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
marketing.es@electroluxprofessional.com

- - NOT TRANSLATED - PNC 913230
- Kit junta tensora (12,5 mm) para instalación adosada, izquierda PNC 913249
- Kit junta tensora (12,5 mm) para instalación adosada, derecha PNC 913250
- Kit junta tensora (de precisión, no estético) para instalación adosada, izquierda PNC 913253
- Kit junta tensora (de presión, no estético) para instalación adosada, derecha PNC 913254

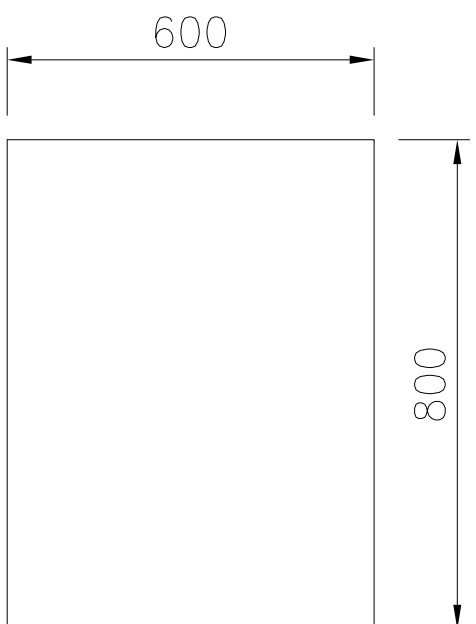
Alzado



Lateral



Planta



Info

Dimensiones externas, ancho

588112 (MANABAFOOO) 600 mm

Dimensiones externas, fondo 800 mm

Dimensiones externas, alto 250 mm

Peso neto 15 kg

