



LiberoPro Inducción 1 zona, drop-in - trifásica

ARTÍCULO #

MODELO #

NOMBRE #

SIS #

AIA #



600882 (E1HDDOMCT)

Inducción 1 zona, drop-in -
trifásica

Descripción

Artículo No.

Inducción 1 zona, trifásica diseñada para la instalación drop-in, fabricada completamente en acero inoxidable AISI 304. Superficie de cocción vitrocerámica sellada de gran resistencia, 4 mm de espesor. Pantalla táctil de cristal en la parte superior para una visibilidad máxima con ajustes de potencia y temporizador. Interfaz de 2 colores (blanco y rojo) fácilmente legible. La función de bloqueo impide la modificación accidental de los ajustes durante el trabajo. Advertencia de superficie caliente para evitar quemaduras. Reconocimiento automático de recipientes y rápida transferencia de calor directamente al recipiente. Para recipientes de un diámetro de entre 120 mm y 340 mm. Cable y enchufe incluidos. Resistencia al agua IPx4.

Características técnicas

- Unidad diseñada para la instalación empotrada.
- Interfaz de 2 colores (blanco y rojo) fácilmente legible.
- Sistema de detección de sartenes automática, que transfiere la potencia sólo cuando la sartén está presente.
- Pantalla táctil de cristal en la parte superior para una visibilidad máxima.
- Ajustes de potencia de 1 a 10.
- La función de temporizador permite fijar el tiempo de cocción, con apagado automático al cumplirse el tiempo fijado.
- Para recipientes de un diámetro de entre 120 mm y 340 mm.
- Autodiagnóstico: se muestra un código de error (Exxx) en caso de desperfecto.

Construcción

- Estructura de acero inoxidable AISI 304 de gran resistencia.
- Superficie de cocción sellada en cristal cerámico resistente, espesor de 4 mm.
- Cable y enchufe incluidos.
- Protección IPx4 contra el agua.

Sostenibilidad

- Rápida transferencia del calor a la sartén, sin emitir calor al ambiente.
- Este modelo cumple con la Ordenanza Suiza sobre Eficiencia Energética (730.02).



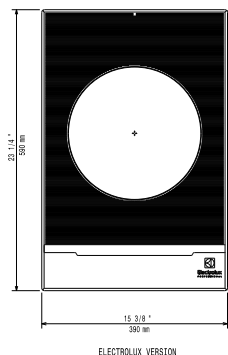
accesorios opcionales

- | | |
|---|-------------------------------------|
| • Sartén universal con asa en acero inoxidable (diámetro 200mm), apta para inducción y cualquier otra fuente de calor | PNC 653596 <input type="checkbox"/> |
| • Sartén universal con asa en acero inoxidable (diámetro 240mm), apta para inducción y cualquier otra fuente de calor | PNC 653597 <input type="checkbox"/> |
| • Sartén universal con asa en acero inoxidable (diámetro 280mm), apta para inducción y cualquier otra fuente de calor | PNC 653598 <input type="checkbox"/> |
| • Plancha ranurada apta para placas de inducción | PNC 653618 <input type="checkbox"/> |

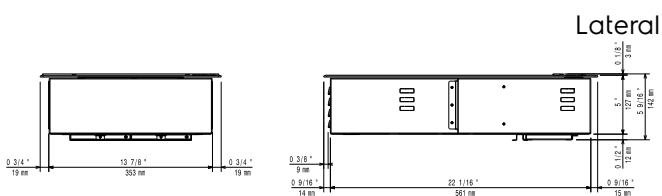
Aprobación:



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

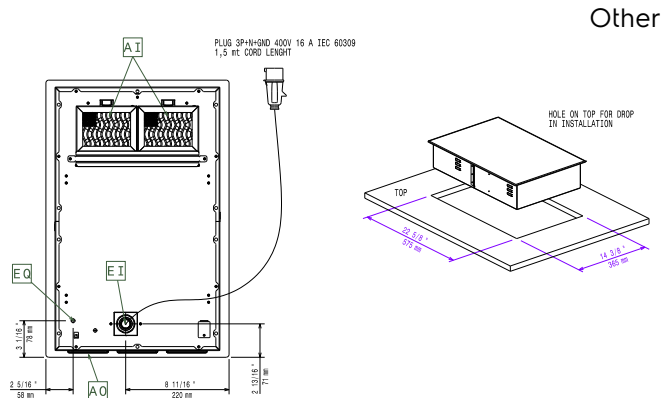


Planta



Lateral

EI = Conexión eléctrica (energía)
EO = Salida de electricidad



Other

Eléctrico

Suministro de voltaje	380-415 V/3 ph/50-60 Hz
Total vatios	5 kW
Tipo de enchufe:	IEC/EN 60309-1/2
Suministro mínimo AMP:	16A

Info

Dimensiones externas, ancho	392 mm
Dimensiones externas, fondo	592 mm
Dimensiones externas, alto	127 mm
Peso neto	14 kg