

LiberoLight Top mantenedor de inducción, 1 zona, encastrable

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____



602403 (E3HDEDOS)

Top mantenedor de inducción, cuadrado, 1 zona, encastrable, 650W

Descripción

Artículo No. _____

Top mantenedor de inducción monofásico enchufable diseñado para su instalación directa. Adecuado para mantener alimentos, proporcionando un calentamiento eficaz. Superficie de cocción vitrocerámica sellada de 4 mm de espesor. Panel de control táctil de cristal remoto y pantalla LED digital. Ajuste de niveles de potencia, de 1 a 9. Reconocimiento automático de la sartén y transferencia rápida del calor directamente a la sartén. Adecuado para ollas y sartenes con un diámetro de 120 mm a 210 mm. Protección contra el agua IP23. Cable y enchufe incluidos. Filtros de aire aptos para lavavajillas.

Características técnicas

- Ideal para mantener los alimentos calientes de forma eficaz y constante.
- Sistema de detección de sartenes automática, que transfiere la potencia sólo cuando la sartén está presente.
- Panel de control remoto de cristal con toques capacitivos para operaciones intuitivas y fácil limpieza.
- Pantalla digital con indicadores LED para mejorar la visibilidad.
- Ajustes de nivel de potencia de 1 a 9.
- Autodiagnóstico: se muestra un código de error (Exxx) en caso de desperfecto.
- Unidad diseñada para la instalación empotrada.
- Adecuado para ollas y sartenes con un diámetro de fondo de 120 mm a 210 mm.

Construcción

- Índice de protección IP23.
- Cable y enchufe incluidos.
- Filtros de aire de inducción fáciles de limpiar y extraer para una limpieza semanal. Aptos para lavavajillas.
- Superficie de cocción sellada en cristal cerámico resistente, espesor de 4 mm.

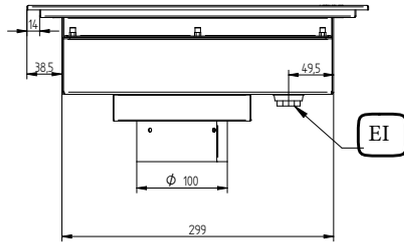
Sostenibilidad

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

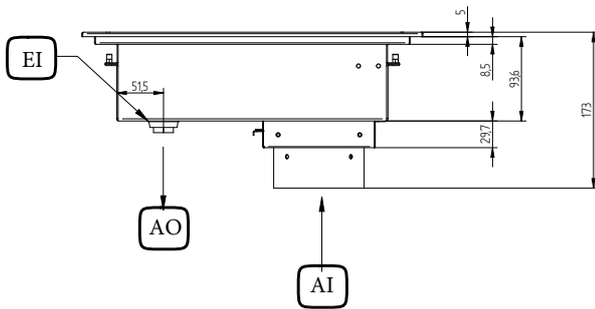


Aprobación: _____

Alzado

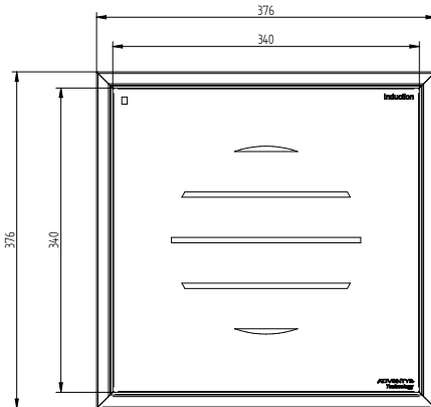


Lateral



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

Planta



Eléctrico

Suministro de voltaje	220-240 V/1N ph/50/60 Hz
Total wátios	0.65 kW
Tipo de enchufe:	CE-SCHUKO
Suministro mínimo AMP:	16A

Info

Dimensiones externas, ancho	376 mm
Dimensiones externas, fondo	376 mm
Dimensiones externas, alto	173 mm
Peso neto	8 kg