

Pedido del cliente

Conversión Alimentación Monofásica para Horno Eléctrico VIREX4

Precio: 83,00 € + IVA

Referencia: VIREX4M

Fabricante: Gastrodomus

Categoría: Virex

Descripción

Conversión para alimentación Monofásica – Horno Eléctrico VIREX4

El suplemento para configuración monofásica 230V permite adaptar el modelo VIREX4 (horno eléctrico mecánico para 4 pizzas de diámetro 350 mm) a una alimentación monofásica, manteniendo una potencia total de 5,75 kW.

Esta opción está pensada para quienes tienen necesidades específicas de instalación, por ejemplo, en contextos donde no se dispone de alimentación trifásica.

Datos técnicos del horno VIREX4, con alimentación monofásica:

- **Tensión:** Monofásica – 230 V
- **Potencia total:** 5,75 kW
- **Frecuencia:** 50 Hz – 60 Hz
- **Resistencia superior:** 2.850 W
- **Resistencia inferior:** 2.850 W
- **Tipo de cable requerido:** Monofásico de 3 polos (1P+N+T)
- **Cable de línea:** Incluido en el suministro

?? **Atención:** verificar potencia disponible

Pedido del cliente

Antes de elegir el suplemento para alimentación monofásica, es fundamental verificar la potencia eléctrica disponible en la instalación.

En el ámbito doméstico, el suministro estándar monofásico suele ser de 3 kW, y podría no ser suficiente para soportar los 5,75 kW requeridos.

Para una instalación segura y conforme, es necesario disponer de:

- una instalación reforzada (por ejemplo, de 6 kW o superior),
- o soporte mediante sistemas fotovoltaicos o soluciones híbridas.

En caso de instalación inadecuada, se recomienda optar por la versión trifásica, siempre que sea posible.

FOTO PURAMENTE INDICATIVA

Características

Característica	Valor
Capacidad pizzas	4
Cámaras	1
Panel de control	Mecánico
Diámetro de la pizza	Ø 350 mm