

Pedido del cliente

**Lavavajillas profesional 40×40 electrónico, de doble pared,
con dosificador de abrillantador y detergente**

Precio: 927,00 € + IVA



Referencia: LDE40MDD

Fabricante: Gastrodomus

Pedido del cliente

Categoría: Lavavasos

Descripción

Lavavajillas profesional 40x40 electrónico, de doble pared, con dosificador de abrillantador y detergente

Lavavajillas profesional 40x40 de bajo consumo diseñado para garantizar **resultados de lavado excelentes** incluso en **espacios reducidos** o con alturas limitadas, como bares, pubs, restaurantes y locales con alta rotación de vasos.

Fabricado totalmente en acero inoxidable AISI 304, este lavavajillas se distingue por su **estructura de doble pared**, que proporciona un **mejor aislamiento térmico y acústico, reduciendo la pérdida de calor, el consumo energético y el ruido** durante su funcionamiento. Una solución ideal para quienes buscan un lavavajillas profesional ecológico, eficiente y económico en consumo.

La gestión electrónica con temporizador digital y botones de control hace que su uso sea simple, intuitivo y fiable a largo plazo, perfecta para un uso profesional intensivo. Las dos turbinas de plástico y los chorros de lavado aseguran una acción potente y uniforme, dejando los vasos siempre perfectamente limpios.

El lavavajillas para bares está equipado con termostop y microinterruptor de seguridad, que impide la salida de agua en caso de abrir la puerta durante un ciclo en curso, garantizando mayor seguridad y fiabilidad.

Ventajas principales:

- Bajo consumo energético: las resistencias especiales de calentamiento rápido y la doble pared permiten una reducción significativa del consumo.
- Doble pared para un mejor aislamiento acústico y térmico.
- Dosificadores de detergente y abrillantador instalados de serie: las bombas peristálticas aseguran una dosificación precisa, evitando desperdicios de producto y optimizando los costos de gestión.
- Mantenimiento sencillo: los filtros de superficie fácilmente extraíbles mantienen el agua limpia por más tiempo, mejorando la eficiencia del lavado.

Características técnicas:

- Cesta: cuadrada 40 x 40 cm
- Altura útil de paso: 270 mm
- Producción horaria: 200–500 vasos
- Duración del ciclo de lavado: 180 segundos
- Alimentación: monofásica

Pedido del cliente

- Boiler de enjuague: sistema de mantenimiento constante de la temperatura
- Desagüe de la cuba: manual mediante extracción del tubo de rebose
- Bomba de desagüe: no instalable (sin predisposición)
- Cable de alimentación con enchufe Schuko instalado

Nota: para usar una cesta redonda es necesario adquirir por separado el soporte específico disponible entre los productos relacionados.

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 460 mm x P 520 mm x H 695 mm
Peso neto	36 kg
Equipamiento de serie	1 cesta cuadrada 40x40, 1 cesta para cubiertos, dosificador de detergente, dosificador de abrillantador
Aislamiento	Doppia parete
Alimentación eléctrica	220 - 230V (1N) 50 HZ
Tipo de máquina	Lavavasos
Duración del ciclo	80-110-140 sec
Capacidad de la cuba	16 LT
Tipo de cesta	Cesta cuadrada
Medida de la cesta	400 mm x 400 mm x 150 mm
Tipo de controles	Controles electrónicos
Resistencia de la cuba	600 W
Resistencia de la caldera	3000 W
Capacidad de la caldera	4,5 LT
Dispensador de abrillantador	Con dispensador de abrillantador incorporado
Dispensador de detergente	Con dispensador de detergente incorporado
Distancia útil	270 mm
Potencia de la bomba de lavado	0,15 Kw
Potencia máxima absorbida	3150 W
Temperatura de lavado/enjuague	50°C / 82°C
Cantidad de vasos por hora	675 - 1125
Bomba de desagüe incluida	No
Cable	Cable + enchufe
Tipología boiler	Pressione