

Pedido del cliente

Lavavajillas profesional 50x50 electrónico trifásico de doble pared con dosificadores de abrillantador y detergente

Precio: 1.320,00 € + IVA



Referencia: LDE50TDD

Fabricante: Gastrodomus

Categoría: Lavavajillas

Pedido del cliente

Descripción

Lavavajillas profesional electrónico trifásico con cesta cuadrada de 500 x 500 mm, dosificador de detergente y dosificador de abrillantador instalados, con doble pared.

El lavavajillas profesional 50x50 de bajo consumo está diseñado para ofrecer resultados de lavado excelentes incluso en espacios reducidos o con alturas limitadas, como bares, pubs, restaurantes y locales con alta rotación de vasos.

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

La gestión electrónica con temporizador digital y botones de control hace que su uso sea sencillo, intuitivo y fiable a largo plazo, perfecto para un uso profesional intensivo. Los 2 brazos giratorios de plástico y los chorros de lavado aseguran una acción potente y uniforme, para vasos siempre perfectamente limpios.

El lavavajillas para bar está equipado con termostop y microinterruptor de seguridad, que evita la salida de agua si se abre la puerta durante el ciclo, garantizando mayor seguridad y fiabilidad.

Ventajas principales

- Bajo consumo energético: Las resistencias 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 y optimizando los costes.
- Mantenimiento sencillo: Los filtros de superficie de la cuba, fácilmente extraíbles, mantienen el agua limpia por más tiempo, mejorando la eficiencia del lavado.

Características técnicas

- Cesta: cuadrada 50 x 50 cm
- Altura útil de paso: 360 mm
- Producción por hora: 1125 – 1620 vasos
- Duración del ciclo de lavado: 180 segundos
- Alimentación: trifásica
- Caldera de aclarado: sistema de mantenimiento constante de la temperatura
- Desagüe de la cuba: manual mediante retirada del tubo de rebose
- Bomba de desagüe: no instalable (sin predisposición)
- Cable de alimentación con enchufe Schuko instalado

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

Pedido del cliente

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 600 mm x P 600 mm x H 820 mm
Peso neto	42 kg
Tensión	Trifásica - 400 V
Equipamiento de serie	1 cesta cuadrada 50x50cm, 1 cesta para cubiertos, dosificador de detergente y de abrillantador
Alimentación eléctrica	400 V/ 3 / 50 Hz
Tipo de máquina	Lavavajillas
Duración del ciclo	180 sec.
Capacidad de la cuba	24 LT
Tipo de cesta	Cesta cuadrada
Medida de la cesta	500 mm x 500 mm
Tipo de controles	Controles electrónicos
Resistencia de la cuba	1100 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
Ruido	60 dB
Distancia útil	360 mm
Potencia de la bomba de lavado	0,25 Kw
Potencia máxima absorbida	3150 W
Temperatura de lavado/enjuague	50°C / 82°C
Producción de platos por hora	600
Bomba de desagüe incluida	No
Tipología boiler	Pressione