

Pedido del cliente

Lavavasos profesional Ø350 mm H210 electromecánico monofásico con dosificador detergente y abrillantador

Precio: 718,00 € + IVA



Referencia: LD36DD

Fabricante: Gastrodomus

Pedido del cliente

Categoría: Lavavasos

Descripción

Lavavasos profesional electromecánico monofásico con cesta redonda Ø350 mm, altura útil de 210 mm, dosificador de detergente y abrillantador instalado, doble pared.

El lavavasos profesional con cesta redonda de 350 mm y bajo consumo está diseñado para ofrecer resultados de lavado óptimos incluso en espacios reducidos o con altura limitada, como bares, pubs, restaurantes y locales con alta rotación de vasos.

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

El control **electromecánico** con temporizador de alta calidad y botones de mando hace que su uso sea simple, intuitivo y fiable, perfecto para entornos profesionales de trabajo intensivo. Las **2 hélices de lavado y los chorros** aseguran una acción potente y uniforme, garantizando vasos siempre perfectamente limpios.

Equipado con **termostop y microinterruptor de seguridad**, el lavavasos evita la salida de agua si se abre la puerta durante el ciclo, garantizando máxima seguridad y fiabilidad.

Ventajas principales

- **Bajo consumo energético:** resistencias de calentamiento rápido y doble pared reducen significativamente el consumo.
- **Doble pared:** mejor aislamiento acústico y térmico.
- **Dosificadores de detergente y abrillantador incluidos de serie:** bombas peristálticas que aseguran una dosificación precisa, evitando desperdicios y optimizando costes.
- **Mantenimiento sencillo:** filtros de superficie en la cuba fácilmente extraíbles, manteniendo el agua limpia y mejorando la eficiencia del lavado.

Características técnicas

- Cesta: redonda Ø 35 cm
- Altura útil de paso: 210 mm
- Producción horaria: 200 / 500 vasos
- Duración del ciclo de lavado: 180 segundos
- Alimentación: monofásica
- Calderín de aclarado: sistema de mantenimiento constante de la temperatura
- Desagüe de cuba: manual mediante extracción del tubo de rebose
- Bomba de desagüe: no instalable (sin predisposición)
- Cable de alimentación con enchufe Schuko instalado

Nota: para el uso de 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 430 mm x P 520 mm x H 610 mm
Peso neto	33 kg
Equipamiento de serie	1 cesta redonda Ø36 , 1 cesta para cubiertos, dosificador de detergente y abrillantador
Aislamiento	Doppia parete
Alimentación eléctrica	220 - 230V (1N) 50 HZ
Tipo de máquina	Lavavasos
Capacidad de la cesta	20 CESTI/H
Duración del ciclo	180 sec.
Capacidad de la cuba	12 LT
Tipo de cesta	Cesta redonda
Medida de la cesta	Ø 360 mm
Tipo de controles	Controles mecánicos
Resistencia de la cuba	600 W
Resistencia de la caldera	2200 W
Capacidad de la caldera	3 LT
Dispensador de abrillantador	Con dispensador de abrillantador incorporado
Dispensador de detergente	Con dispensador de detergente incorporado
Ruido	60 dB
Distancia útil	210 mm
Potencia de la bomba de lavado	0,15 Kw
Potencia máxima absorbida	2350 W
Temperatura de lavado/enjuague	50°C / 82°C
Cantidad de vasos por hora	200 / 500
Bomba de desagüe incluida	No
Cable	Cable + enchufe
Tipología boiler	Pressione