

## Pedido del cliente

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

Precio: 745,00 € + IVA

---



---

**Referencia:** LD36DD

**Fabricante:** Gastrodomus

**Categoría:** Lavavasos

## Pedido del cliente

---

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