

## Pedido del cliente

### Lavavasos profesional Ø400 mm electromecánico doble pared con dosificador y bomba de desagüe

Precio: 921,00 € + IVA

---



---

Referencia: LD41DDP

Fabricante: Gastrodomus

## Pedido del cliente

**Categoría:** Lavavasos

---

### Descripción

**Lavavasos profesional electromecánico monofásico con cesta redonda Ø400 mm, altura útil 205 mm, doble pared, dosificadores de abrillantador y detergente instalados, y bomba de desagüe.**

Este lavavasos profesional con cesta redonda de 400 mm está diseñado para ofrecer resultados de lavado excelentes incluso en espacios reducidos o con altura limitada, como bares, pubs, restaurantes y locales con alta rotación de vasos.

Fabricado íntegramente en acero inoxidable AISI 304, 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 nivel de ruido durante el funcionamiento. Una solución ideal para quienes buscan un lavavasos profesional eficiente, ecológico y duradero.

El control electromecánico con temporizador y botones de mando garantiza un uso sencillo, intuitivo y fiable, perfecto para un entorno profesional de uso intensivo. Las 2 hélices de lavado y los chorros aseguran un lavado potente y uniforme, dejando los vasos perfectamente limpios.

El lavavasos está equipado con termostop y microinterruptor de seguridad, evitando la salida de agua en caso de apertura de la puerta durante el ciclo, asegurando mayor seguridad y fiabilidad.

### Ventajas principales

- Bajo consumo energético: las resistencias de calentamiento rápido y la doble pared reducen significativamente el consumo.
- Doble pared para un mejor aislamiento acústico y térmico.
- Dosificadores de abrillantador y detergente incluidos de serie, con bomba peristáltica para una dosificación precisa.
- Mantenimiento sencillo: filtros de superficie en cuba extraíbles que mantienen el agua limpia por más tiempo.
- Bomba de desagüe incluida para mayor comodidad en instalaciones profesionales.

### Características técnicas

- Cesta: redonda Ø 40 cm
- Altura útil de paso: 205 mm
- Producción horaria: 200 / 500 vasos
- Duración del ciclo de lavado: 180 segundos
- Alimentación: monofásica
- Calderín de aclarado: mantiene constante la temperatura
- Desagüe de cuba: manual y con bomba incluida
- 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 Ø400 mm; soporte para cesta; 1 cesta portacubiertos; dosificador de detergente; dosificador de 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 400 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>	205 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>	300 / 500
<b>Bomba de desagüe incluida</b>	Si
<b>Cable</b>	Cable + enchufe
<b>Tipología boiler</b>	Pressione