

## Pedido del cliente

### Lavavasos profesional 40x40 electrónico monofásico con dosificadores y doble pared

Precio: 1.057,00 € + IVA

---



---

Referencia: LDE40DDP

Fabricante: Gastrodomus

## Pedido del cliente

Categoría: Lavavasos

### Descripción

**Lavavasos profesional electrónico monofásico con cesta cuadrada de 400 x 400 mm, dosificador de detergente y dosificador de abrillantador instalados, con doble pared.**

El lavavasos profesional 40x40 de bajo consumo está diseñado para garantizar excelentes resultados de lavado 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, este lavavasos se distingue 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 ecológico, eficiente y económico en consumos.

El control electrónico con temporizador digital y botones de mando hace que su uso sea sencillo, intuitivo y fiable en el tiempo, perfecto para un uso profesional intensivo. Las 2 turbinas de acero inoxidable y los chorros de lavado garantizan una acción potente y uniforme, dejando los vasos siempre perfectamente limpios.

El lavavasos para bar está equipado con termostop y microinterruptor de seguridad, que impide la salida de agua en caso de apertura de 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 garantizan una dosificación precisa, evitando desperdicios y optimizando los costes de gestión.
- Bomba de desagüe: apta para desagües a pared.
- Mantenimiento sencillo: los filtros de superficie en cuba, fácilmente extraíbles, mantienen el agua limpia durante más tiempo, mejorando la eficiencia del lavado.

### Características técnicas

- Cesta: cuadrada 40 x 40 cm
- Altura útil de paso: 255 mm
- Producción horaria: 200 / 500 vasos
- Duración del ciclo de lavado: 180 segundos

## Pedido del cliente

- Alimentación: monofásica
- Caldera de aclarado: sistema de mantenimiento constante de la temperatura
- 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.

## Características

Característica	Valor
<b>Dimensiones externas</b>	L 460 mm x P 520 mm x H 695 mm
<b>Peso neto</b>	45 kg
<b>Equipamiento de serie</b>	1 cesta cuadrada 40x40, 1 cesta para cubiertos, 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>Duración del ciclo</b>	80-110-140 sec
<b>Capacidad de la cuba</b>	16 LT
<b>Tipo de cesta</b>	Cesta cuadrada
<b>Medida de la cesta</b>	400 mm x 400 mm x 150 mm
<b>Tipo de controles</b>	Controles electrónicos
<b>Resistencia de la cuba</b>	600 W
<b>Resistencia de la caldera</b>	3000 W
<b>Capacidad de la caldera</b>	4,5 LT
<b>Dispensador de abrillantador</b>	Con dispensador de abrillantador incorporado
<b>Dispensador de detergente</b>	Con dispensador de detergente incorporado
<b>Distancia útil</b>	270 mm
<b>Potencia de la bomba de lavado</b>	0,15 Kw
<b>Potencia máxima absorbida</b>	3150 W
<b>Temperatura de lavado/enjuague</b>	50°C / 82°C
<b>Cantidad de vasos por hora</b>	675 - 1125
<b>Bomba de desagüe incluida</b>	Si
<b>Cable</b>	Cable + enchufe
<b>Tipología boiler</b>	Pressione