

## Pedido del cliente

### Lavavajillas de cúpula electromecánico, cesta 500x500xH430, dosificador de abrillantador instalado

Precio: 1.779,00 € + IVA

---



---

Referencia: WMC60

Fabricante: Gastrodomus

## Pedido del cliente

**Categoría:** Lavavajillas de capota

---

### Descripción

**Lavavajillas de cúpula electromecánico con cesta cuadrada de dimensiones 500 mm x 500 mm, altura útil 430 mm, dosificador de abrillantador instalado.**

El lavavajillas de cúpula, con su diseño y construcción exclusivos, está pensado para ofrecer excelentes resultados de lavado incluso en entornos con espacio limitado o alturas restringidas.

Está fabricado en **acero inoxidable AISI 304** y equipado con una cesta **cuadrada de 500 mm x 500 mm**. El panel de control es de fácil manejo para facilitar las tareas del usuario. El lavavajillas de cúpula está controlado electromecánicamente, es decir, dispone de un temporizador de alta mecánica con botones de control mecánicos.

Los 2 brazos y chorros de lavado son de plástico y realizan una **acción de alto rendimiento** para obtener una vajilla perfectamente limpia en cualquier ocasión.

Equipado con un **termostop**, un microinterruptor de seguridad para evitar que salga agua si se abre la puerta mientras el ciclo está en marcha.

La **bomba** peristáltica del dosificador **controla** con precisión el **consumo de abrillantador**, mientras que los filtros de superficie de la cuba ayudan a mantener limpia el agua de lavado durante más tiempo.

Los elementos calefactores especiales, excepcionales por sus cualidades de calentamiento rápido, ofrecen una reducción significativa del consumo eléctrico.

La caldera de aclarado ofrece un **sistema único para mantener la temperatura** de aclarado, garantizando una vajilla perfectamente limpia.

El lavavajillas de cúpula tiene un paso de 430 mm y es adecuado para lavar moldes para pizza.

**El lavavajillas NO está equipado con un DOSIFICADOR DE DETERGENTES.**

#### EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- 1 CESTA CUADRADA PARA VAJILLAS 50x50:

- 1 CESTO PARA CUBIERTOS:

- DOSIFICADOR HIDRÁULICO DE ABRILLANTADOR:

- CABLE DE ALIMENTACIÓN SIN TOMA.

**Oferta especial: máquina de showroom, nueva y sin usar. Puede tener ligeras marcas por su exposición.**

#### **EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL**

---

## Pedido del cliente

### Características

Característica	Valor
<b>Dimensiones externas</b>	L 660 mm x P 760 mm x A 1500 mm
<b>Peso neto</b>	98 kg
<b>Tensión</b>	Trifásica - 400 V
<b>Equipamiento de serie</b>	1 cesta cuadrada 50x50, 1 cesta para cubiertos, dosificador de abrillantador
<b>Alimentación eléctrica</b>	400 V/ 3 N/ 50 Hz
<b>Tipo de máquina</b>	Lavavajillas de cúpula
<b>Duración del ciclo</b>	180 sec.
<b>Capacidad de la cuba</b>	25 LT
<b>Tipo de cesta</b>	Cesta cuadrada
<b>Medida de la cesta</b>	500 mm x 500 mm
<b>Tipo de controles</b>	Controles mecánicos
<b>Resistencia de la cuba</b>	2200 W
<b>Resistencia de la caldera</b>	6000 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>	Dispensador de detergente no incluido
<b>Ruido</b>	60 dB
<b>Distancia útil</b>	430 mm
<b>Potencia de la bomba de lavado</b>	0,71 Kw
<b>Potencia máxima absorbida</b>	6710 W
<b>Temperatura de lavado/enjuague</b>	50°C / 82°C
<b>Producción de platos por hora</b>	900
<b>Bomba de desagüe incluida</b>	No
<b>Tipología boiler</b>	Pressione
<b>Requisitos para el cable de alimentación</b>	Cable trifásico 5 polos (3P+N+T)