

# Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca  
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 23/05/2026

*O produto final e as características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.*



Acesso rapido  
ao produto



## Máquina de Lavar Loiça Industrial cesto 50x50cm

### Informacoes do Produto

|               |              |                   |                    |
|---------------|--------------|-------------------|--------------------|
| <b>SKU:</b>   | CHCORDOBA500 | <b>Modelo:</b>    | CORDOBA500         |
| <b>Marca:</b> | CLIMA        | <b>EAN:</b>       | N/D                |
|               |              | <b>Dimensões:</b> | 600 x 600 x 820 cm |

### Imagens do Produto



### Especificacoes

|               |            |
|---------------|------------|
| <b>Marca</b>  | CLIMA      |
| <b>Modelo</b> | CORDOBA500 |

### Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça industrial compacta com cesto de 50x50cm, painel eletromecânico e ciclo de enxaguamento a frio, ideal para otimizar a sua cozinha.

## Descricao Completa

### Máquina de Lavar Loiça — Principais Vantagens

Esta robusta máquina de lavar, concebida para o ambiente profissional exigente, garante uma lavagem e enxaguamento de alta qualidade de forma prática e fácil. A sua construção integral em aço inoxidável assegura durabilidade e fiabilidade, essenciais para a sua cozinha. Com um painel de controlo eletromecânico intuitivo e um baixo consumo de água, este equipamento otimiza a eficiência operacional do seu negócio.

### Aplicações Profissionais

Ideal para restaurantes, bares, pastelarias e hotéis, este lava-loiça profissional é a solução perfeita para uma gestão eficiente da higienização de loiça e copos. A sua capacidade de ciclo rápido e os braços de lavagem e enxaguamento rotativos, superiores e inferiores, garantem uma limpeza impecável. A incorporação de doseador automático de abrillantador e ciclo independente de enxaguamento a frio eleva a qualidade do serviço, proporcionando resultados brilhantes e prontos a usar.

### Características Técnicas

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Abertura de Porta       | 320 mm         |
| Altura Útil de Loiça    | 320 mm         |
| Produção de Cestos/Hora | 30             |
| Potência                | 3.4 kW         |
| Potência da Bomba       | 0.60 kW        |
| Tensão                  | 230V           |
| Dimensões (AxFxH)       | 600x600x820 mm |
| Capacidade do Depósito  | 25 litros      |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Potência de Aquecimento do Depósito | 2 kW   |
| Capacidade do Calderín              | 7 litros   |
| Potência de Aquecimento do Calderín | 2.8 kW   |
| Temperatura de Lavagem              | 60°C   |
| Temperatura de Enxaguamento         | 90°C   |
| Acessórios Incluídos                | 1 cesto de 16-18 pratos (500x500 mm), 1 cesto universal (500x500 mm), 1 cubilete para talheres |

## Perguntas Frequentes

---

### **Qual a dimensão do cesto de lavagem desta máquina?**

A máquina utiliza cestos de 50x50cm, ideais para uma variedade de louça e utensílios, permitindo uma lavagem eficiente em ambientes profissionais.

### **Esta máquina de lavar louça oferece ciclo de enxaguamento a frio?**

Sim, o equipamento integra um ciclo independente para enxaguamento a frio, contribuindo para a otimização dos resultados e a economia de energia em operações específicas.

### **A máquina possui doseador de abrilhantador automático?**

Com certeza. Este aparelho dispõe de um doseador automático de abrilhantador, garantindo um acabamento brilhante e sem manchas na sua louça e copos.

### **É fácil de usar por qualquer operador?**

Sim, o painel de comandos eletromecânico foi concebido para ser intuitivo e de fácil utilização, simplificando as operações diárias e minimizando a necessidade de formação intensiva.

### **A construção em aço inoxidável garante durabilidade?**

Sim, a estrutura totalmente em aço inoxidável não só confere robustez, como também facilita a limpeza e garante uma longa vida útil ao equipamento, mesmo em uso intensivo.