

# 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: 22/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Máquina de Lavar Loiça Industrial com Capota 500x500mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS0805.35.064	<b>Modelo:</b>	WH 720 EASY EL
<b>Marca:</b>	Magnus	<b>EAN:</b>	N/D
		<b>Dimensões:</b>	620 x 746 x 1494 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Magnus
<b>Modelo</b>	WH 720 EASY EL

### Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça industrial de capota com cesto 500x500mm, ciclos rápidos de 1 a 9 minutos e função Green para poupança de energia. Perfeita para cozinhas profissionais.

## Descricao Completa

### Máquina de lavar loiça industrial — Máquina de Capota — Principais Vantagens

Concebida para cozinhas profissionais exigentes, esta lavadora de loiça tipo capota oferece uma performance excepcional e eficiência na limpeza. O seu design robusto, fabricado em aço inoxidável, garante durabilidade e resistência em ambientes de uso intensivo. Integra controlos intuitivos e funcionalidades avançadas para otimizar o seu fluxo de trabalho, assegurando uma higiene impecável em cada utilização.

### Aplicações Profissionais

Ideal para restaurantes, hotéis, refeitórios e qualquer estabelecimento do setor da hotelaria que necessite de uma solução de lavagem rápida e eficiente. A sua capacidade de operar com tabuleiros GN1/1, com a utilização de um cesto especial, e os seus múltiplos ciclos de lavagem tornam-na versátil para uma variedade de utensílios de cozinha. Além disso, a função Green minimiza o consumo energético, refletindo um compromisso com a sustentabilidade e a redução de custos operacionais.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Carroçaria	Aço inoxidável
Braços e Injetores	Compostos, facilmente removíveis
Cuba	Estampada
Enchimento de água	Automático
Doseador	Peristáltico para abrillantador
Regulação Temperatura	Cuba e caldeira eletronicamente

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
Start/Stop	Com fecho/abertura da capota
Enxaguamento	Água quente com sistema “thermostop”
Ciclo Autolimpeza	Automático no final do dia
Drenagem	Por gravidade, integrada para esvaziamento total
Válvula	Anti-retorno de água
Ecrã	LED (temperatura caldeira, cuba e fases de funcionamento)
Controlo	Eletrónico com autodiagnóstico
Função Green	Evita desperdício de energia (caldeira a 75°C em inatividade)
Pré-filtragem	Água na cuba com filtro composto
Filtro Bomba	Plástico, facilmente removível
Consumo Água	2 litros/ciclo
Ciclos Lavagem	1, 2, 3 e 9 minutos
Capacidade Tabuleiros	GN1/1 com cesto especial
Equipamento Incluído	Cesto para pratos, cesto para copos, cesto base quadrado para talheres
Versão Bomba de Esgoto	Disponível, consulte-nos
Dimensões (LPA)	620/703x746x1494/2065 mm (Nota: as duas larguras podem indicar com pega/sem pega ou outro detalhe)

## **Perguntas Frequentes**

### **1. Qual o consumo de água por ciclo de lavagem nesta máquina?**

A máquina de lavar loiça industrial apresenta um consumo de água muito eficiente, utilizando apenas 2 litros de água por ciclo. Esta característica contribui significativamente para a poupança de recursos e para a redução dos custos operacionais no seu estabelecimento.

### **2. É possível lavar tabuleiros gastronorm nesta lavadora?**

Sim, esta lavadora está dimensionada para acomodar tabuleiros GN1/1, desde que seja utilizado um

cesto especial para o efeito. Esta funcionalidade aumenta a versatilidade do equipamento, permitindo a lavagem de uma vasta gama de utensílios de forma prática e eficaz.

### **3. Como é feito o controlo da temperatura e quais os ciclos de lavagem disponíveis?**

O controlo da temperatura da cuba e da caldeira é realizado eletronicamente para garantir a máxima eficiência e segurança. A máquina dispõe de ciclos de lavagem variados, com durações de 1, 2, 3 e 9 minutos, permitindo adaptar o programa à sujidade da loiça.

### **4. A máquina inclui algum sistema para otimizar o consumo energético?**

Sim, a máquina está equipada com a inovadora Função Green, que evita o desperdício de energia. Quando o equipamento não está em uso, a temperatura da caldeira é mantida a 75°C, minimizando o consumo e promovendo a sustentabilidade ambiental.

### **5. Quais os acessórios incluídos com o equipamento?**

Esta máquina de lavar loiça industrial é entregue com um conjunto completo de cestos, incluindo um cesto específico para pratos, um para copos e um cesto base quadrado para talheres. Estes acessórios facilitam a organização e a lavagem dos diferentes tipos de loiça, garantindo resultados ótimos.