

# Ficha Tecnica

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



Hotelequip.pt

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



Acesso rapido  
ao produto

Ficha tecnica gerada em: 22/06/2026

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

## Máquina Lavar Loiça Capota Cesto 500x500 mm Industrial

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS0805.35.070	<b>Modelo:</b>	AH 800 HP EL
<b>Marca:</b>	Magnus	<b>EAN:</b>	N/D
		<b>Dimensões:</b>	657 x 793 x 1494 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Magnus
<b>Modelo</b>	AH 800 HP EL

### Descricao Resumida

Máquina de lavar loiça de capota industrial, cesto 500x500 mm. Ideal para cozinhas profissionais, com ciclos rápidos e eficiência energética.

## Descricao Completa

### máquina de lavar loiça capota — Louça Industrial — Principais Vantagens

Concebida para otimizar o processo de higienização na cozinha profissional, esta solução de lavagem de loiça de capota garante resultados impecáveis com eficiência e rapidez. A sua construção robusta em aço inoxidável, tanto na carroçaria como nos braços e injetores, assegura durabilidade e uma manutenção simplificada. Ideal para estabelecimentos com elevado volume, este equipamento destaca-se pela sua capacidade de lidar com diferentes tipos de utensílios, desde copos a tabuleiros GN1/1, proporcionando versatilidade inegável ao seu negócio.

O sistema de enchimento automático e o enxaguamento com água quente, controlado por thermostop, são apenas alguns dos recursos que garantem um desempenho superior. Além disso, a integração de um doseador peristáltico para abrillantador e a possibilidade de ajuste eletrónico das temperaturas da cuba e da caldeira contribuem para um brilho máximo da sua loiça, mantendo sempre a eficiência energética e hídrica. A operação intuitiva, com start/stop acionado pela abertura/fecho da capota, facilita o fluxo de trabalho da sua equipa.

Pensando na sustentabilidade e na conveniência, esta unidade de lavagem incorpora ciclos de autolimpeza ao final do dia. O teto anti-gotejamento, a bomba vertical auto-lavável e o seu sistema de tripla filtragem de água demonstram um design focado na higiene e na longevidade do aparelho. O controlo eletrónico com sistema de autodiagnóstico assegura um funcionamento fiável, enquanto a função Green otimiza o consumo de energia, reduzindo custos operacionais.

### Aplicações Profissionais

Este equipamento de lavagem de capota é a escolha perfeita para restaurantes, hotéis, refeitórios e qualquer cozinha profissional que exija uma solução de alta performance para a lavagem de loiça. A sua capacidade para lavar tabuleiros GN1/1, com o cesto especial adequado, torna-o indispensável em operações que utilizam tabuleiros gastronorm. Permite também a adaptação de diferentes cestos para copos, talheres e pratos, garantindo que todas as suas necessidades de lavagem sejam atendidas de forma eficaz e com o máximo rigor de higiene.

A facilidade de uso e a robustez do design são cruciais para ambientes de trabalho exigentes, onde a rapidez e a fiabilidade são essenciais. Este lavador automático irá agilizar significativamente as tarefas diárias, permitindo que a sua equipa se concentre noutras prioridades, aumentando a produtividade e a satisfação do cliente. É um investimento inteligente para quem procura excelência

na gestão da cozinha.

## Características Técnicas

<b>Construção</b>	Carroçaria, braços e injetores em aço inoxidável
<b>Cuba</b>	Estampada
<b>Enchimento de Água</b>	Automático
<b>Enxaguamento</b>	Água quente com sistema thermostop
<b>Doseador abrilhantador</b>	Peristáltico incorporado
<b>Controlo de Temperatura</b>	Cuba e caldeira reguláveis eletronicamente
<b>Operação</b>	Start/stop com fecho/abertura da capota
<b>Ciclo de Limpeza</b>	Automático de autolimpeza no final do dia
<b>Segurança</b>	Teto anti-gotejamento, válvula anti-retorno de água
<b>Bomba</b>	Vertical auto-lavável
<b>Sistema de Drenagem</b>	Grupo de drenagem integrado para esvaziamento total por gravidade
<b>Filtragem de Água</b>	Triplo sistema, filtro de superfície em aço inoxidável
<b>Ecrã</b>	LED (temperatura caldeira, cuba, fases de funcionamento)
<b>Controlo Eletrónico</b>	Com sistema de autodiagnóstico
<b>Função Green</b>	Mantém temperatura da caldeira a 75°C para poupança energética
<b>Consumo de Água</b>	2.5 l/ciclo
<b>Ciclos de Lavagem</b>	1, 2, 3, 9 minutos
<b>Compatibilidade de Cestos</b>	Permite lavagem de tabuleiros GN1/1 (com cesto especial cod. 90805.274.008). Adaptável a cestos 550x550 mm
<b>Cestos Incluídos</b>	1 para copos, 2 quadrados para talheres, 2 para pratos
<b>Bomba de Esgoto</b>	Versão com bomba de esgoto disponível (consultar)

**Dimensões (LPA)**

657/760x793x1494/1969 mm

## **Perguntas Frequentes**

---

### **Qual a vantagem do sistema thermostop no enxaguamento?**

O sistema thermostop garante que o enxaguamento seja sempre realizado com água a uma temperatura ótima. Isto é crucial para uma higienização eficaz e para assegurar que a loiça fique livre de resíduos e pronta para uso imediato, cumprindo as normas de saúde e segurança.

### **É possível ajustar a temperatura da água de lavagem?**

Sim, a máquina dispõe de controlo eletrónico que permite regular a temperatura da cuba e da caldeira. Essa flexibilidade é importante para adaptar o processo de lavagem aos diferentes tipos de sujidade e loiça, garantindo sempre os melhores resultados.

### **O que é a Função Green e como beneficia o meu negócio?**

A Função Green foi desenvolvida para evitar o desperdício de energia. Quando o equipamento não está em uso, a função mantém a temperatura da caldeira a 75°C, contribuindo para uma significativa poupança nos custos de eletricidade sem comprometer a prontidão para o próximo ciclo de lavagem.

### **Quais os tipos de cestos incluídos com esta máquina de lavar loiça?**

O equipamento é fornecido com um cesto dedicado para copos, dois cestos de base quadrada para talheres e, adicionalmente, dois cestos projetados especificamente para pratos. Esta variedade assegura que terá os acessórios necessários para começar a usar a máquina de imediato, otimizando a organização da sua loiça.

### **Esta máquina é adequada para tabuleiros de tipo GN1/1?**

Sim, esta máquina é totalmente compatível com a lavagem de tabuleiros GN1/1. Para tal, é necessário adquirir um cesto especial (código 90805.274.008), garantindo que os seus tabuleiros sejam limpos com a mesma eficiência e qualidade que outros utensílios.