

# 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: 21/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Máquina de Lavar Roupa Asséptica Industrial 110 kg

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS0920.845.005	<b>Modelo:</b>	UNI1100-3C
<b>Marca:</b>	Magnus	<b>EAN:</b>	N/D
<b>Peso:</b>	110 kg		

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Magnus
<b>Modelo</b>	UNI1100-3C

### Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa asséptica industrial de 110 kg com tecnologia inteligente UNI Smart Weigh para otimizar consumo de recursos e painel touch.

## Descricao Completa

Desenhada para os ambientes mais exigentes, esta lavadora asséptica com capacidade de 110 kg integra tecnologia inteligente que otimiza o consumo de recursos. É uma solução robusta e eficiente para lavandarias industriais, garantindo resultados de limpeza superiores com o máximo de poupança e durabilidade.

### Máquina de Lavar Roupa Asséptica — Lavadora Industrial – Principais Vantagens

- O sistema inteligente UNI Smart Weigh ajusta automaticamente os parâmetros de lavagem conforme a carga real, otimizando o consumo de água, energia e detergente, mantendo sempre excelentes resultados de limpeza.
- O painel tátil oferece 100 programas de lavagem personalizáveis, com 12 programas pré-definidos de série, e função de arranque retardado, proporcionando versatilidade e controlo total das operações.
- A conectividade de rede permite a monitorização remota e atualizações de software, assegurando que o equipamento esteja sempre com o desempenho ideal e facilitando a gestão da lavandaria.

### Aplicações Profissionais

Este equipamento é ideal para hotéis, hospitais, lavandarias industriais e qualquer negócio que exija um elevado volume de lavagem de roupa com os mais altos padrões de higiene. A sua capacidade de 110 kg torna-a perfeita para gerir grandes cargas diárias, otimizando o tempo e os recursos da sua operação diária. Proporcionará um desempenho fiável e consistente, essencial para a continuidade do seu serviço.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade de Carga (mín. - máx.)	110 kg / 155 kg
Sistema de Paragem do Tambor	Inversor de frequência, minimiza desgaste
Programas de Lavagem	100 personalizáveis, 12 pré-definidos

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
Conectividade	Rede para monitorização e atualização
Opcional 1	UNITANK (Recuperação de Água, até 70% poupança)
Opcional 2	Versão a vapor
Opcional 3	Pesagem automática de carga

## **Perguntas Frequentes**

---

### **Qual a principal vantagem do sistema UNI Smart Weigh?**

O sistema UNI Smart Weigh ajusta automaticamente os parâmetros de lavagem à carga real, permitindo otimizar o consumo de água, energia e detergente, resultando em poupanças significativas e performance de limpeza constante.

### **Quantos programas de lavagem estão disponíveis no painel tátil?**

O painel tátil oferece 100 programas de lavagem totalmente personalizáveis, além de possuir 12 programas pré-definidos de série para conveniência imediata.

### **A máquina retoma o ciclo após uma falha de energia?**

Sim, o equipamento deteta cortes de energia e retoma automaticamente o ciclo de lavagem a partir do ponto de interrupção, eliminando a necessidade de reiniciar e garantindo a continuidade do processo.

### **É possível monitorizar e atualizar a máquina remotamente?**

Sim, a máquina possui conectividade de rede que permite a monitorização remota e atualizações de software, facilitando a gestão e manutenção do equipamento sem intervenção física.

### **Que poupanças posso obter com o sistema UNITANK opcional?**

Com o sistema UNITANK opcional, é possível poupar até 70% de água, 40% de energia e 10% de detergente, devido à sua capacidade de reutilizar água de ciclos anteriores, contribuindo para uma operação mais sustentável.