

Ficha Tecnica

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



Hotelequip.pt

Hotelequip.pt

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



Acesso rapido
ao produto

Ficha tecnica gerada em: 10/06/2026

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

Máquina de Lavar Roupa Asséptica Industrial 110 kg

Informacoes do Produto

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

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	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

Característica	Detalhe
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.