

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: 23/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Lavadora Industrial Alta Centrifugação 80 kg

Informacoes do Produto

SKU:	MS0906.12.004	Modelo:	WFP 80E
Marca:	MAGNUS	EAN:	N/D
Peso:	80 kg	Dimensões:	1530 x 1797 x 1996 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	MAGNUS
Modelo	WFP 80E

Descricao Resumida

Lavadora industrial de alta centrifugação com 80 kg de capacidade, ideal para grandes volumes. Performance superior e programas ecológicos.

Descricao Completa

Lavagem Industrial — Principais Vantagens

Equipe a sua lavanderia com uma máquina de lavar de elevada capacidade e performance. Este robusto equipamento é ideal para operações de grande volume, garantindo a máxima eficácia na lavagem de roupa. Com a sua construção em aço inoxidável e funcionalidades avançadas, esta lavadora oferece durabilidade e resultados consistentes para as mais exigentes necessidades profissionais.

A tecnologia de alta centrifugação assegura uma extração superior de água, reduzindo significativamente os tempos de secagem e os custos energéticos. A programação flexível e os programas de lavagem ecológicos otimizam o consumo de recursos, contribuindo para uma operação mais sustentável e eficiente. A grande porta frontal facilita o carregamento e descarregamento, enquanto o fácil acesso aos componentes simplifica a manutenção.

Aplicações Profissionais

Esta máquina de lavar de 80 kg é a solução perfeita para lavandarias industriais, hotéis de grande porte, hospitais e outras instituições que demandam uma capacidade de processamento de roupa elevada. A sua construção em aço inoxidável assegura a higiene e a resistência necessárias para ambientes de uso intensivo. A capacidade de personalizar programas de lavagem permite adaptar o equipamento a diferentes tipos de tecidos e sujidade, garantindo resultados impecáveis.

Com programas de lavagem a 60°C, de acordo com a norma ISO9398, a lavadora cumpre os mais rigorosos padrões de desinfeção e higiene, essenciais para setores como a saúde e hotelaria. A sua eficiência energética e hídrica torna-a uma escolha económica e ambientalmente consciente para qualquer negócio que procure otimizar as suas operações de lavanderia.

Características Técnicas

Dimensões (LPA)	1530x1797x1996 mm
Potência total	78.75 kW
Potência de aquecimento	67.5 kW

Potência motor	11.25 kW
Alimentação elétrica	400V/3/50 Hz
Consumo água (fria / morna / quente)	505 l / 252.5 l / 252.5 l
Dimensões porta	Ø 530 mm
Dimensões tambor	Ø 1110x838 mm
Volume tambor	807 l
Capacidade de carga (1:10)	80.7 kg
Capacidade de carga (1:9)	89.7 kg
Fator G	350
Velocidade do tambor	36 – 750 rpm
Peso	2640 kg

Perguntas Frequentes

Qual a capacidade máxima de roupa que esta máquina suporta?

Esta lavadora foi concebida para uma capacidade de carga de 80.7 kg (relação 1:10) ou 89.7 kg (relação 1:9), sendo ideal para grandes volumes de lavagem.

É possível programar diferentes ciclos de lavagem?

Sim, o painel de comandos inclui um microprocessador multi-idiomas que permite a programação livre e ilimitada de ciclos de lavagem, adaptando-se a qualquer necessidade.

Esta máquina de lavar é energeticamente eficiente?

Sim, o equipamento integra programas de lavagem ecológicos e controlo eletrónico da velocidade do motor para reduzir significativamente o consumo de água e eletricidade, promovendo a sustentabilidade.

Que tipo de manutenção é necessário e qual a sua frequência?

O design desta lavadora permite um fácil acesso a todos os seus componentes, simplificando a manutenção. A frequência da manutenção dependerá da intensidade de uso, sendo recomendadas verificações regulares para assegurar o correto funcionamento e prolongar a vida útil do equipamento.

Existe garantia de conformidade com as normas de higiene?

Sim, esta máquina de lavar possui programas específicos a 60°C, em conformidade com a norma ISO9398, garantindo a desinfeção e higiene adequadas para ambientes profissionais.