

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: 19/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Máquina de Lavar Asséptica Industrial 24 kg

Informacoes do Produto

SKU:	MS0920.12.007	Modelo:	GA 24
Marca:	Magnus	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	GA 24

Descricao Resumida

Máquina de lavar asséptica industrial de 24 kg para máxima higiene. Ideal para uso profissional em hotelaria e saúde, com controlo por microprocessador e construção em aço inoxidável.

Descrição Completa

Máquina de Lavar Asséptica Industrial — Principais Vantagens

Concebida para ambientes exigentes como lavandarias hospitalares e outras instalações de saúde, esta máquina de lavar asséptica (ou máquina de lavar barreira) de 24 kg garante a máxima higiene e segurança. O seu design inovador com portas opostas estabelece uma barreira física eficaz, prevenindo a contaminação cruzada entre a roupa suja e a lavada, sendo crucial para o controlo de infeções.

Equipada com controlo por microprocessador, oferece ciclos de lavagem precisos e eficientes, incluindo um programa de lavagem a 60°C em conformidade com a ISO 9398. A sua construção robusta em aço inoxidável para a carroçaria, cuba e tambor assegura durabilidade e resistência à corrosão, prolongando a vida útil do equipamento em operações contínuas.

Os estabilizadores laterais são um diferencial técnico importante, promovendo uma maior estabilidade durante o funcionamento e contribuindo para a longevidade do sistema de amortecimento. Esta eficiência operacional traduz-se em menos manutenção e maior produtividade para o seu negócio.

Aplicações

Esta máquina de lavar asséptica é ideal para lavandarias industriais em hospitais, clínicas, lares de idosos e outras instituições de saúde onde a higiene rigorosa é inegociável. Também é adequada para hotéis de grande dimensão e estabelecimentos hoteleiros que necessitem de processar grandes volumes de roupa com elevados padrões sanitários.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade de Carga (min./máx.)	24 kg / 26.7 kg (1:10 / 1:9)
Capacidade do Tambor	240 litros (Ø 750 mm, 544 mm)

Característica	Detalhe
Portas de Cada Lado	1
Compartimentos Internos	1
Dimensões da Porta	496 mm x 325 mm
Centrifugação RPM	42 - 939
Fator G de Centrifugação	370
Nível de Ruído	<70 dB
Dimensões (Largura x Profundidade x Altura)	1020 x 1145 x 1455 mm
Peso Líquido	460 kg
Peso Bruto	515 kg
Potência de Aquecimento Elétrico (standard)	18 kW
Potência de Aquecimento com Água Quente	Opcional
Controlo Eletrónico do Motor	Sim
Potência do Motor	3 kW
Voltagem Standard	380 - 415 V 3 N ~ 50/60 Hz
Consumo de Água Quente por Ciclo	51.4 litros
Consumo de Água Morna por Ciclo	51.4 litros
Consumo de Água Fria por Ciclo	102.7 litros
Duração Média do Ciclo	58 minutos
Controlador PLC	Sim
Sistema Elétrico de Esgoto	1x 3"
Opcionais Fornecidos	Interruptor principal trifásico, botão de emergência, isolamento do transformador, tubo de entrada de água, tubo de esgoto, tubo de entrada de vapor

Característica	Detalhe
Versão a Vapor	Disponível (consultar)