

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: 15/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Máquina de Lavar Roupa Asséptica Elétrica, 28 kg Capacidade

Informacoes do Produto

SKU:	MS0920.12.008	Modelo:	GA 28
Marca:	Magnus	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	GA 28

Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa asséptica elétrica de 28 kg, ideal para lavandarias industriais e hotelaria. Garante higiene máxima com barreira sanitária. Consumo eficiente.

Descrição Completa

Máquina de Lavar Roupa Asséptica — Principais Vantagens

Esta máquina de lavar roupa asséptica (ou lavadora de barreira sanitária), concebida para ambientes onde a higiene é crítica, garante uma separação total entre a roupa suja e a roupa limpa. O controlo microprocessado oferece uma gestão precisa de todos os ciclos de lavagem, incluindo um programa específico a 60°C, em conformidade com a norma ISO9398, assegurando a máxima desinfeção e segurança.

A robustez e durabilidade são asseguradas pela carroçaria, cuba e tambor em aço inoxidável. Os estabilizadores laterais não só melhoram a estabilização durante o funcionamento, como também prolongam a vida útil do sistema de amortecimento. Esta conceção ergonómica e funcional otimiza o desempenho, reduzindo a manutenção e os custos operacionais.

Aplicações

Ideal para unidades hoteleiras, lares, hospitais, lavandarias industriais e outros estabelecimentos do setor HORECA que necessitam de um rigoroso controlo de higiene. A sua capacidade de 28 kg e a tecnologia de barreira sanitária são perfeitas para processar grandes volumes de roupa, desde fardamento a têxteis de cama e mesa, garantindo a sua desinfeção eficaz.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade de carga (mín./máx.)	28 kg / 31.1 kg
Capacidade do tambor	280 litros, Ø 750 x 639 mm
Portas de chaque lado	1
Compartimentos	1
Dimensão da porta	496 x 325 mm

RPM de centrifugação	42 - 914 RPM
Fator G de centrifugação	350
Dimensões (LPA)	1130 x 1145 x 1455 mm
Peso líquido	490 kg
Peso bruto	550 kg
Potência de aquecimento elétrico standard	21.9 kW
Motor com controlo eletrónico	Sim
Potência do motor	3 kW
Voltagem standard	380 - 415 V 3 N ~ 50/60 Hz
Consumo de água quente	60 litros
Consumo de água morna	60 litros
Consumo de água fria	120 litros
Controlador PLC	Sim
Sistema elétrico de esgoto	1x 3"
Doseador de detergente	Sim