

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: 22/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Secador de Roupa Industrial Elétrico 40 kg Trifásico

Informacoes do Produto

SKU:	MS0911.12.111	Modelo:	GD 1000 E
Marca:	MAGNUS	EAN:	N/D
Peso:	40 kg	Dimensões:	1140 x 1710 x 1950 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	MAGNUS
Modelo	GD 1000 E

Descricao Resumida

Secador de roupa industrial elétrico de 40 kg com controlador Wavy® e inversão de tambor para secagem uniforme e eficiente. Ideal para lavandarias profissionais.

Descricao Completa

Secador roupa industrial elétrico — Secador de Roupa Industrial — Principais Vantagens

Este equipamento de secagem de roupa foi concebido para otimizar os processos de lavandarias profissionais, garantindo uma performance superior e fiabilidade. A sua conceção robusta e funcionalidades avançadas, como a inversão do tambor, asseguram uma secagem uniformemente, mesmo para peças de grande dimensão, o que se traduz em eficiência operacional e satisfação do cliente. Com um controlador eletrónico intuitivo, a gestão de programas torna-se simples e adaptável a qualquer necessidade, permitindo personalização ilimitada e controlo rigoroso dos consumos energéticos, vital para a sustentabilidade e rentabilidade do seu negócio.

A facilidade de acesso frontal para inspeção do filtro e a porta com ampla abertura facilitam a manutenção e as operações diárias de carga e descarga da roupa, reduzindo o esforço físico e o tempo de trabalho. O tambor em aço inoxidável AISI 430 e o isolamento térmico de fibra cerâmica de 25 mm contribuem para a durabilidade do secador e uma excelente eficiência energética. Esta máquina é a solução ideal para lavandarias que procuram performance elevada e custos operacionais controlados.

Aplicações Profissionais

Este secador de grande porte é ideal para lavandarias industriais, hotéis, hospitais, lares de idosos, ou qualquer estabelecimento que necessite de processar grandes volumes de roupa de forma eficiente. A sua capacidade de 40 kg e o sistema de secagem uniforme tornam-no perfeito para lençóis, toalhas, fardamento e outros têxteis que exigem um tratamento profissional. A capacidade de personalizar programas de secagem permite adaptar o equipamento a diferentes tipos de tecidos, prolongando a vida útil da roupa e mantendo a sua qualidade, um aspeto crucial para a imagem do seu negócio. A poupança energética e a redução do tempo de ciclo são benefícios significativos para estabelecimentos com grande volume de lavagem.

Características Técnicas

Capacidade de Carga (1:25) / (1:20)	40 kg / 50 kg
Capacidade do Tambor	998 l
Diâmetro da Porta	Ø 612 mm

Rotação do Tambor	28 – 43 r.p.m
Nível de Ruído	< 65 db
Dimensões (LPA)	1140x1710x1950 mm
Peso Líquido	465 kg
Peso Bruto	485 kg
Controlador	WAVY
Potência Elétrica Total	54 kW
Potência Elétrica - Motor do Tambor	0.75 kW
Potência Elétrica - Motor do Ventilador	1.1 kW
Alimentação Elétrica	380 – 415 V 3 N ~ 50/60 Hz
Capacidade de Evaporação	42 l/h
Consumo Elétrico	46 kWh
Duração do Ciclo	40 min.

Perguntas Frequentes

Qual a capacidade máxima deste secador de roupa?

Este secador profissional tem uma capacidade de carga de 40 kg, podendo manusear até 50 kg em condições ideais, sendo perfeito para grandes volumes de lavanderia em ambientes industriais.

O secador permite personalizar os programas de secagem?

Sim, o controlador eletrônico Wavy™ oferece uma interface de utilizador adaptável e permite uma criação ilimitada e personalização de programas de secagem, otimizando os consumos e o tratamento da roupa.

Este equipamento é eficiente no consumo de energia?

Com um consumo médio de energia de 1 kW/kg e isolamento térmico de fibra cerâmica de 25 mm, este secador foi projetado para assegurar uma baixa potência no aquecimento e um consumo elétrico eficiente.

Quais são as funcionalidades que garantem uma secagem uniforme?

A função de inversão do tambor é essencial para garantir uma secagem sempre uniforme, evitando que a roupa se emaranhe e assegurando um resultado de qualidade superior em peças de grandes dimensões.

Como é facilitada a carga e descarga da roupa?

O design inteligente inclui uma porta ampla, localizada a 830-840 mm do chão, e uma abertura de 180°, o que torna o processo de carga e descarga mais ergonómico e compatível com carros de lavanderia.