

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: 21/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Secador Industrial de Roupa Elétrico 15 kg

Informacoes do Produto

SKU:	MS0911.12.031	Modelo:	EBE 15
Marca:	MAGNUS	EAN:	N/D
Peso:	15 kg	Dimensões:	795 x 970 x 1290 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	MAGNUS
Modelo	EBE 15

Descricao Resumida

Secador de roupa industrial elétrico com capacidade de 15 kg, tambor em inox e funções de inversão automática, ideal para lavandarias profissionais.

Descricao Completa

Secador industrial elétrico — Secador de Roupa Industrial — Principais Vantagens

Concebido para responder às exigências de lavandarias profissionais, este secador apresenta uma engenharia robusta e funcionalidades avançadas. Garante uma secagem eficiente e uniforme, ideal para estabelecimentos que necessitam de um desempenho fiável e contínuo. A sua construção em materiais de alta qualidade assegura durabilidade, mesmo em ambientes de utilização intensiva. Para além da eficiência na secagem, o aparelho foi pensado para otimizar os seus custos operacionais a longo prazo.

Equipado com um sistema de inversão automática do tambor, com uma rotação por minuto, o equipamento evita que a roupa se emaranhe, resultando em peças mais soltas e menos enrugadas, facilitando o processo de engomagem. A ampla abertura da porta agiliza a carga e descarga, otimizando o fluxo de trabalho na sua lavandaria. A preocupação com a segurança e a longevidade do equipamento é evidente no controlo de excesso de carga e nos dispositivos de proteção contra sobrecarga de corrente no motor, garantindo uma operação segura e ininterrupta.

Aplicações Profissionais

Este aparelho é uma solução indispensável para a hotelaria, residências sénior, hospitais, lavandarias self-service e qualquer estabelecimento que lide com grandes volumes de roupa. A sua capacidade de 15 kg é perfeita para ciclos de secagem de grandes dimensões, proporcionando uma resposta rápida às necessidades diárias. Além disso, a possibilidade de incorporar um sistema de pagamento eletromecânico ou eletrónico (opcional em alguns modelos) torna-o ideal para lavandarias comerciais ou de uso partilhado, oferecendo flexibilidade e controlo na gestão de serviços.

A estrutura robusta do secador e o tambor em aço inoxidável garantem higiene e longevidade, essenciais em ambientes onde a limpeza é crucial. A monitorização contínua do estado do filtro no painel de controlo, indicando a percentagem de sujidade, permite uma manutenção preventiva eficaz, assegurando sempre o melhor desempenho e eficiência energética. O processo de arrefecimento automático no final de cada ciclo é uma característica que protege os tecidos, mantendo a sua integridade e prolongando a vida útil da roupa.

Características Técnicas

Capacidade de Carga (1:25)	15 kg
Capacidade do Tambor	300 l (Ø 761x660 mm)
Diâmetro da Porta	Ø 612 mm
Rotação do Tambor	20 – 80 RPM
Nível de Ruído	<64 dB
Dimensões (LPA)	795x970x1290 mm
Peso Líquido	134 kg
Peso Bruto	153 kg
Controlador	G400 DRY
Potência do Motor do Tambor	0.5 kW
Alimentação Elétrica	380 – 415 V 3 N ~ 50/60 Hz
Consumo de Evaporação	5 – 7 l/h
Potência Elétrica (Aquecimento)	12 kW
Potência Elétrica Total	12.5 kW

Perguntas Frequentes

1. Qual a capacidade máxima de roupa que este secador consegue processar?

Este secador industrial foi concebido para lidar com até 15 kg de roupa por ciclo, tornando-o ideal para operações de lavanderia de média a grande escala, garantindo rapidez e eficiência.

2. O secador inclui alguma funcionalidade para proteger a roupa durante a secagem?

Sim, o equipamento dispõe de inversão automática do tambor para minimizar o embaraçamento da roupa e um ciclo de arrefecimento automático no final de cada secagem, protegendo os tecidos e a sua durabilidade.

3. É fácil de realizar a manutenção e limpeza do filtro?

A conceção inteligente do secador inclui um acesso fácil ao filtro, permitindo inspeções e limpezas rápidas. O painel de controlo exibe ainda a percentagem de sujidade do filtro, facilitando a manutenção preventiva.

4. Este modelo é adequado para lavandarias self-service ou com sistema de pagamento?

Sim, os modelos EB 10 e EB15 oferecem a opção de incluir um sistema de pagamento eletromecânico ou eletrónico, bem como um sistema de pagamento central, ideal para lavandarias

comerciais e de self-service.

5. Como é garantida a segurança elétrica e a durabilidade do motor?

O secador integra controlo de excesso de carga e um dispositivo de proteção contra sobrecarga de corrente no motor, salvaguardando o equipamento contra danos e assegurando uma vida útil prolongada e consistente.