

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 caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Secador de roupa a gás 10 kg

Informacoes do Produto

SKU:	MS0911.12.029	Modelo:	EBG 10
Marca:	Magnus	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	EBG 10

Descricao Resumida

Capacidade carga (1:25)

(1:20) : 8 kg

10 kg

Capacidade tambor : 200 l - Ø 761x440 mm

Porta : Ø 612 mm

Rotação tambor - R.P.M : 20 - 80

Ruído : <64 dB

Dimensões (LPA) : 795x750x1290 mm

Peso líquido : 111 kg

Peso bruto : 128 kg

Controlador - G400 DRY : Sim

Motor tambor - Potência : 0.5 kW

Alimentação elétrica : 380 - 415 V 3 N ~ 50/60 Hz

Consumo evaporação : 5 - 7 l/h

Potência térmica - Gás : 16 kW

Consumo gás (G20) : 1.7 m³/h

Consumo gás (G31) : 0.76 kg/h

Descricao Completa

Equipados com inversão automática do tambor, com uma inversão por minuto.

Tambor em aço inox e estrutura em «Skin plate».

Sistema de reciclagem do ar que permite uma grande recuperação de energia.

Porta de ampla dimensão que facilita a entrada da roupa na cuba.

Abertura fácil para inspeção do filtro em inox.

Estado do filtro indicado no painel de controlo (% de sujidade).

Controlo de excesso de carga; «Soft Start» (somente nos modelos EB 10 e EB15); sistema com transmissão direta em vez da transmissão por correias; dispositivo de proteção de sobrecarga de corrente no motor.

2º Sonda de temperatura (somente no modelo EB 41).

Cada ciclo é completado por um processo de arrefecimento automático e controlado.

Opcional: Sistema de pagamento - Moedeiro eletromecânico, moedeiro eletrônico e sistema de pagamento central (somente nos modelos EB 10 e EB15).