

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



Secador de Roupa a Gás, 14 kg, Controlador Wavy®

Informacoes do Produto

SKU:	MS0911.12.079	Modelo:	GD350G
Marca:	Magnus	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	GD350G

Descricao Resumida

Secador de roupa a gás industrial com capacidade de 14 kg e controlador Wavy®. Programas personalizáveis, eficiência energética e baixo nível de ruído (<54 dB).

Descricao Completa

Secador de Roupa a Gás com Controlador Wavy® — Principais Vantagens

O secador de roupa a gás com controlador Wavy®, também conhecido como máquina de secar, de 14 kg foi concebido para uma performance superior nos ambientes profissionais mais exigentes. Com um controlador eletrónico intuitivo, este equipamento oferece uma adaptabilidade sem precedentes, permitindo a criação e personalização ilimitada de programas de secagem, o que otimiza significativamente os consumos e simplifica as operações diárias, integrando-se perfeitamente em lavandarias industriais e serviços de hotelaria.

A incorporação do inversor do tambor e uma segunda sonda de temperatura de série garante uma secagem uniforme e eficiente, preservando a qualidade dos tecidos e reduzindo o tempo de processamento. A segurança redundante e a manutenção simplificada são características cruciais que asseguram a longevidade do equipamento e a segurança do operador, tornando-o um investimento robusto e fiável para qualquer negócio.

Aplicações

Este secador industrial de 14 kg é ideal para lavandarias de hotéis, hospitais, lares, restaurantes com serviço de lavanderia interno, e outras instalações HORECA que exigem uma elevada capacidade de secagem e eficiência energética. A sua robustez e funcionalidades avançadas permitem gerir grandes volumes de roupa, desde toalhas e lençóis até fardas profissionais, garantindo sempre resultados impecáveis.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade de carga (1:25)	14 kg
Capacidade de carga (1:20)	17.5 kg
Capacidade de carga (1:18)	19.5 kg

Característica	Detalhe
Capacidade do tambor	350 l Ø 740 800 mm
Abertura da porta	Ø 612 mm (180°)
Rotação do tambor	40 R.P.M.
Nível de ruído	<54 dB
Dimensões (LPA)	795x1085x1590 mm
Peso líquido	225 kg
Peso bruto	235 kg
Controlador	Wavy® eletrônico
Potência do motor do tambor	0.37 kW
Potência do motor do ventilador	0.75 kW
Alimentação elétrica	380-415 V 3 N ~ 50/60 Hz
Potência de aquecimento a Gás (duplo estágio)	13-18 kW
Consumo de evaporação	12 l/h
Consumo elétrico	0.5 kW/l
Consumo de gás (G20)	1.9 m³/h
Consumo de gás (G31)	0.8 kg/h
Isolamento térmico	Fibra cerâmica de 25 mm
Filtro	Inox de série
Programa Self-service	De série