

# 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: 16/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



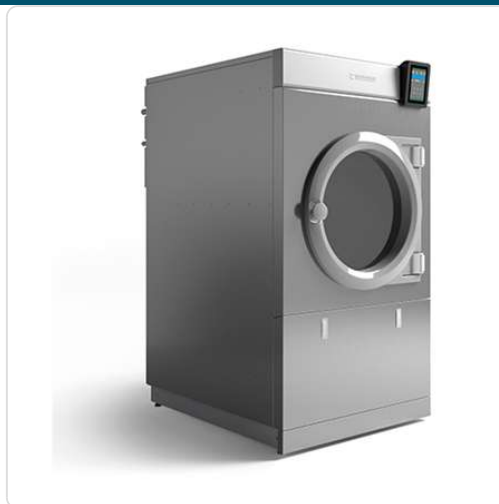
Hotelequip.pt

## Secador de Roupa a Gás, 24 kg – Secagem Eficiente e Silenciosa

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS0911.12.076	<b>Modelo:</b>	GDZ 600G
<b>Marca:</b>	Magnus	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Magnus
<b>Modelo</b>	GDZ 600G

### Descricao Resumida

Secador de roupa industrial a gás, 24 kg. Secagem eficiente e silenciosa (<54dB) com controlador G-Wiz® para 10 programas personalizados. Ideal para hotelaria.

## Descricao Completa

### Secador de Roupa a Gás para Hotelaria — Principais Vantagens

Este secador industrial a gás (ou tambor secador) com capacidade de 24 kg foi concebido para oferecer a máxima eficiência e fiabilidade em ambientes exigentes como hotéis, lavandarias e outras instituições do setor HORECA. Com controlo preciso da temperatura e um tambor revestido em alumínio, garante uma secagem uniforme e cuidadosa da roupa, prolongando a sua vida útil e otimizando os ciclos de trabalho.

A segurança é uma prioridade, incorporando um sistema redundante na abertura do tambor, no painel do filtro de inspeção e no controlo da temperatura de exaustão, proporcionando tranquilidade aos operadores. O design ergonómico com abertura de porta a 180° facilita significativamente as operações de carga e descarga, permitindo o encosto de um *trolley* para maior comodidade e rapidez.

Equipado com o controlador eletrónico G-Wiz®, permite a criação e personalização de até 10 programas de secagem, otimizando consumos e tempos de operação. O isolamento térmico avançado de fibra cerâmica de 25 mm contribui para uma baixa potência de aquecimento e menor temperatura de exaustão, resultando em poupanças energéticas e um funcionamento extremamente silencioso, com níveis de ruído abaixo dos 54 dB.

### Aplicações

Ideal para lavandarias industriais, hotéis, hospitais, clínicas, lares e qualquer estabelecimento do setor HORECA que necessite de uma solução robusta e eficiente para a secagem de grandes volumes de roupa. A sua capacidade de 24 kg e a possibilidade de personalização de programas tornam-no versátil para diferentes tipos de tecidos e necessidades específicas de secagem, assegurando sempre resultados de alta qualidade.

### Especificações Técnicas

Característica	Valor
Capacidade de carga (1:25)	24 kg

<b>Característica</b>	<b>Valor</b>
<b>Capacidade de carga (1:20)</b>	30 kg
<b>Capacidade de carga (1:18)</b>	33.3 kg
<b>Capacidade do tambor</b>	600 L
<b>Diâmetro do tambor</b>	Ø 940 x 890 mm
<b>Diâmetro da porta</b>	Ø 612 mm
<b>Rotação do tambor</b>	40 RPM
<b>Inversão do tambor</b>	Opcional
<b>Ruído</b>	<55 dB
<b>Dimensões (LPA)</b>	970x1205x1810 mm
<b>Peso líquido</b>	296 kg
<b>Peso bruto</b>	311 kg
<b>Controlador</b>	G-Wiz®
<b>Potência motor tambor/ventilador</b>	1.1 kW
<b>Alimentação elétrica</b>	380-415 V 3N~ 50/60 Hz
<b>Máquinas de lavar ideais combináveis</b>	GWH240
<b>Potência de aquecimento Gás (duplo estágio)</b>	16-24 kW
<b>Consumo de evaporação</b>	20.6 l/h
<b>Consumo elétrico</b>	0.5 kW/L
<b>Consumo gás (G20)</b>	2.6 m³/h
<b>Consumo gás (G31)</b>	1 kg/h
<b>Filtro de exaustão</b>	Inox, de série
<b>Isolamento térmico</b>	Fibra cerâmica 25 mm

<b>Característica</b>	<b>Valor</b>
<b>Programa self-service</b>	De série
<b>Sonda de Temperatura</b>	Dupla, de série