

# 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: 17/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Secador de Mãos de Aço Inoxidável 2.5 kW – Secagem Rápida

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS2000.531.002	<b>Modelo:</b>	Estantes / Prateleiras
<b>Marca:</b>	Magnus	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Magnus
<b>Modelo</b>	Estantes / Prateleiras

### Descricao Resumida

Secador de mãos de aço inoxidável para uso profissional. Potência de 2.5 kW e secagem rápida em 15 segundos. Ideal para HORECA. Dimensões: 270x142x240 mm.

## Descricao Completa

### Secador de Mãos de Aço Inoxidável — Principais Vantagens

Desenhado para ambientes profissionais com elevado fluxo de utilização, este secador de mãos (também conhecido como toalheiro elétrico) em aço inoxidável robusto combina durabilidade, eficiência e um design que se adapta perfeitamente a espaços modernos. O seu desempenho otimizado garante mãos secas em apenas 15 segundos, contribuindo para uma higiene superior e reduzindo o consumo de toalhas de papel.

Equipado com um sensor de deteção eletrónica por infravermelhos e sistema antivandalismo, assegura um funcionamento fiável e seguro em qualquer contexto comercial. Apresenta ainda uma proteção IPX1 contra salpicos de água, o que o torna uma solução higiénica e energeticamente eficiente para casas de banho e sanitários em estabelecimentos HORECA.

### Aplicações

Ideal para uma vasta gama de estabelecimentos que exigem soluções de higiene eficientes e de baixa manutenção. Perfeito para casas de banho em restaurantes, hotéis, hospitais, centros comerciais e escritórios, onde a durabilidade, o design moderno e a capacidade de uso intenso são cruciais. É também uma escolha inteligente para espaços com dimensões reduzidas ou minimalistas, otimizando o espaço disponível sem comprometer a funcionalidade.

### Especificações Técnicas

Característica	Valor
Dimensões (LPA)	270x142x240 mm
Nível sonoro	70 dB
Potência	2.5 kW
Alimentação elétrica	230V/1/50 Hz
Velocidade do ar	30 m/s

<b>Característica</b>	<b>Valor</b>
<b>Velocidade do motor</b>	7500 rpm
<b>Peso</b>	6.25 kg
<b>Construção</b>	Aço Inoxidável
<b>Proteção</b>	IPX1
<b>Sensor</b>	Infravermelhos com sistema antivandalismo