

# 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 caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.*



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Calandra Passadora Automática com Regulador Velocidade, Aspiração, Rolo Nomex

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS0912.12.036	<b>Modelo:</b>	S-200/30 AV - vapor
<b>Marca:</b>	Magnus	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Magnus
<b>Modelo</b>	S-200/30 AV - vapor

### Descricao Resumida

Calandra passadora automática profissional com rolo Ø 300x2000 mm, regulador de velocidade e aspiração, ideal para lavandarias industriais.

## Descricao Completa

### Calandra Passadora de Roupa — Principais Vantagens

Esta calandra passadora (ou passadeira de roupa), concebida para a lavandaria industrial, assegura um processamento eficiente e de elevada qualidade para uma vasta gama de tecidos. Com um rolo de 300 mm de diâmetro e 2000 mm de comprimento, equipada com regulador de velocidade, sistema de aspiração e rolo "Nomex", garante resultados de engomagem superiores com menor esforço.

A concha em alumínio tratado otimiza a transferência de calor e a eficiência energética, enquanto o controlo eletrónico permite monitorizar múltiplos parâmetros para um desempenho consistente. O posicionamento frontal da zona de trabalho confere-lhe uma versatilidade única, permitindo a sua instalação encostada a uma parede e otimizando o espaço na sua lavandaria. O design inclui um dispositivo de segurança das mãos e um termóstato de segurança para prevenir o sobreaquecimento, assegurando um ambiente de trabalho seguro.

Funcionalidades adicionais, como o dispositivo manual de elevação da concha em caso de quebra de energia e o amplo pedal de controlo de movimento, garantem a continuidade da operação e a facilidade de uso, elementos cruciais em ambientes de hotelaria e restauração com ritmos exigentes.

A robustez e a tecnologia avançada tornam esta calandra uma solução ideal para estabelecimentos que procuram otimizar os seus processos de tratamento de roupa, reduzindo custos operacionais e garantindo uma apresentação impecável dos têxteis.

### Aplicações

Esta calandra automática é a escolha perfeita para lavandarias de hotéis, hospitais, lares de idosos, restaurantes de grande porte e qualquer estabelecimento HORECA que necessite de processar grandes volumes de roupa de cama, toalhas e outros têxteis. A sua capacidade e eficiência são ideais para cozinhas industriais e espaços que exigem uma elevada taxa de produtividade, garantindo roupa engomada de forma rápida e com qualidade profissional.

### Especificações Técnicas

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Dimensões (LPA)</b>	2600x500x1100 mm
<b>Potência Total</b>	0.48 kW
<b>Aquecimento a Vapor</b>	10-12 bar
<b>Alimentação Elétrica</b>	400V/3/50 Hz
<b>Capacidade (H.R. 10-15%)</b>	52/79 kg/h
<b>Capacidade (H.R. 20-25%)</b>	38/55 kg/h
<b>Rolo</b>	Ø 300 x 2000 mm
<b>Velocidade do Rolo</b>	2-4 m/min
<b>Consumo de Ar</b>	200 m³/h
<b>Consumo de Vapor</b>	40 kg/h
<b>Saída de Vapor</b>	55 mm
<b>Peso Líquido</b>	294 kg