

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



Calandra Automática Industrial Elétrica Ø 250x1400 mm, 400V

Informacoes do Produto

SKU:	MS0912.12.007	Modelo:	S-140/25
Marca:	Magnus	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	S-140/25

Descricao Resumida

Calandra automática industrial elétrica com rolo Ø 250x1400 mm e capacidade de 40 kg/h. Engomagem eficiente, segura e durável para lavandarias profissionais.

Descrição Completa

Calandra Automática Industrial — Principais Vantagens

Esta calandra automática industrial, também conhecida como passadora de roupa, foi desenvolvida para assegurar um engomado eficiente e de elevada qualidade em ambientes comerciais e industriais exigentes. Com a sua concha em alumínio tratado, garante não só durabilidade excepcional, mas também uma poupança significativa de energia, otimizando os custos operacionais do seu negócio. A movimentação suave do rolo, assente em rolamentos de precisão, contribui para um desempenho fiável e uma longa vida útil do equipamento.

A segurança do utilizador é uma prioridade, por isso, a máquina incorpora um dispositivo que protege as mãos em caso de manobras imprevistas. O controlo eletrónico avançado permite uma monitorização detalhada de todos os parâmetros de funcionamento, otimizando a performance e o consumo energético. Além disso, um termóstato de segurança previne qualquer risco de sobreaquecimento, assegurando um funcionamento contínuo e seguro. O pedal amplo oferece um controlo rápido e preciso do movimento do rolo, e em situações de corte de energia, o dispositivo manual de elevação da concha permite a remoção segura da roupa.

Aplicações

Ideal para lavandarias industriais, hotéis, hospitais e outras instalações que necessitam de processar grandes volumes de roupa engomada. A sua capacidade de 40 kg/h (com humidade residual de 10-15%) garante uma elevada produtividade. A zona de trabalho frontal permite que a calandra seja instalada convenientemente encostada a uma parede, otimizando o espaço disponível na lavandaria. É um investimento fundamental para negócios que procuram maximizar a eficiência e a qualidade no tratamento de roupa plana.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LPA)	1800x420x1005 mm
Potência Total	7.18 kW

Característica	Detalhe
Potência de Aquecimento	7 kW
Alimentação Elétrica	400V/3/50 Hz
Capacidade (H.R. 10-15%)	40 kg/h
Dimensões do Rolo	Ø 250x1400 mm
Velocidade do Rolo	3.9 m/min
Peso Líquido	126 kg