

Ficha Técnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha técnica gerada em: 22/06/2026

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



Acesso rápido
ao produto



Hotelequip.pt

Calandra Passadora Elétrica 50kg/h - Rolo 2000mm

Informações do Produto

SKU:	UD2021.516	Modelo:	CALANDRA FCI2000/50 ELETRICA 50kg/h
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificações

Marca	UDI
Modelo	CALANDRA FCI2000/50 ELETRICA 50kg/h

Descrição Resumida

Calandra passadora elétrica de alta capacidade, com rolo de 2000mm e 502mm de diâmetro, ideal para lavandarias industriais que exigem eficiência e resultados de engomagem superiores.

Calandra Passadora Elétrica – Principais Vantagens

A calandra passadora elétrica com rolo de 2000mm foi projetada para oferecer uma performance excepcional em ambientes de lavanderia industrial. Com uma capacidade de repassagem de até 80 kg/h, garante uma passagem de roupa eficiente e de alta qualidade, ideal para hotéis, restaurantes e outras instituições com elevada procura.

Equipada com um cilindro cromado, esta calandra assegura uma condução térmica superior, resultando numa engomagem perfeita e uniforme. A vasta superfície de contacto de 300° com a roupa otimiza o processo, enquanto o sistema de transmissão direta, sem necessidade de manutenção, garante durabilidade e um funcionamento contínuo e fiável.

A segurança dos operadores é uma prioridade, incorporando um sistema de paragem de emergência, um interruptor principal unificado e uma barra de proteção de dedos. Estas características, em conjunto com o arrefecimento automático e o microprocessador de fácil utilização, tornam a operação intuitiva e segura, minimizando riscos e maximizando a produtividade.

Aplicações

Esta calandra passadora é ideal para lavandarias hospitalares, hotéis de grande dimensão, estabelecimentos de restauração com elevado volume de têxteis, e qualquer negócio HORECA que exija uma solução robusta e de alto desempenho para a engomagem de grandes volumes de roupa de cama, mesa e banho. A sua adaptabilidade permite a instalação em espaços otimizados, com saída frontal ou possibilidade de alteração da conduta de extração para a posição traseira ou lateral direita.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Tipo de Aquecimento	Elétrico
Diâmetro do Rolo	502 mm
Comprimento do Rolo	2000 mm
Capacidade de Repassagem (E)-(G)	80 kg/h
Velocidade	1,5/8 m/min
Potência Elétrica	37,2 kW

Característica	Detalhe
Motor Rolo	0,37 kW
Outros Motores	0,08 kW
Saída de Vapor	1x150 mm
Tensão	3X380-415+N V
Dimensões (LxPxA)	2885x1095x1550 mm
Dimensões da Embalagem (LxPxA)	2750x1052x1232 mm
Peso Líquido	1020 kg
Peso Bruto	1285 kg
Cilindro	Cromado
Material das Bandas	NOMEX