

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: 22/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Calandra Passadeira Elétrica 120kg/h com Rolo de 3200mm

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.520	Modelo:	CALANDRA FCI3200/50 ELETRICA 90kg/h
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	CALANDRA FCI3200/50 ELETRICA 90kg/h

Descricao Resumida

Calandra passadeira elétrica com rolo de 3200mm, ideal para lavandarias industriais de alta capacidade. Repassagem de 120kg/h com cilindro cromado para máxima eficiência.

Calandra Passadeira Elétrica – Principais Vantagens

Esta calandra passadeira elétrica, projetada para a máxima eficiência em operações de lavanderia industrial, oferece um desempenho superior na passagem de roupa, garantindo acabamentos impecáveis. A sua construção robusta e tecnologia avançada asseguram uma operação fiável e duradoura, fundamental para estabelecimentos de elevado volume.

Com uma superfície de contacto de 300° e um cilindro cromado, a transferência de calor é otimizada para uma secagem e passagem rápidas e uniformes. O sistema de aquecimento elétrico de 64,8 kW proporciona a potência necessária para lidar com grandes quantidades de roupa, enquanto o rolo de pressão extra pesado contribui para resultados de engomagem da mais alta qualidade.

A segurança é uma prioridade, com um sistema de 'stop' de emergência e um interruptor principal integrado, além de uma barra de proteção de dedos. A facilidade de utilização é garantida por um microprocessador intuitivo e um motor controlado por variador de frequência, que otimiza o consumo energético e a adaptabilidade a diferentes tipos de tecidos.

Aplicações

Ideal para lavandarias de hotéis, hospitais, lares, resorts e grandes restaurantes que necessitam de processar um elevado volume de roupa de cama, mesa e banho. A capacidade de repassagem de até 120 kg/h torna-a perfeita para operações intensivas, onde a velocidade e a qualidade são cruciais. Este equipamento é também adequado para centros de lavanderia comerciais e serviços de lavanderia externa.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Diâmetro do Rolo	502 mm
Comprimento do Rolo	3200 mm
Capacidade de Repassagem	120 kg/h
Velocidade	1,5-8 m/min
Aquecimento Elétrico	64,8 kW
Potência do Motor do Rolo	0,37 kW

Característica	Detalhe
Saída de Vapor	2 x 150 mm
Tensão	3x380-415+N V
Dimensões (LxPxA)	4085x1095x1550 mm
Peso Líquido (Elétrico)	1470 kg
Peso Bruto (Elétrico)	1830 kg