

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 Passadora a Vapor 2000 mm, 80 kg/h

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.586	Modelo:	CALANDRA FCIF2000/500 VAPOR 50KG/H
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	CALANDRA FCIF2000/500 VAPOR 50KG/H

Descricao Resumida

Calandra passadora a vapor com rolo de 2000 mm, ideal para lavandarias industriais. Capacidade de 80 kg/h, com 20 programas e sistema de segurança.

Descricao Completa

Calandra Passadora a Vapor — Principais Vantagens

Esta calandra passadora a vapor de alta capacidade é a solução ideal para lavandarias industriais, hotéis e hospitais que procuram eficiência e acabamento de excelência. Com um rolo de 2000 mm e capacidade de repassagem de até 80 kg/h, garante um engomado rápido e eficaz para grandes volumes de roupa.

Projetada para maximizar a produtividade, a calandra incorpora uma superfície de contacto alargada entre o cilindro e a roupa, otimizando o processo de secagem e engomado. As cintas de passagem NOMEX garantem durabilidade e um desempenho constante, mesmo em ambientes de uso intensivo.

A segurança é primordial, com proteção de dedos e um botão de emergência que asseguram a operação sem riscos. O sistema de arrefecimento automático e o microprocessador de fácil utilização com 20 programas pré-definidos simplificam as tarefas diárias e permitem adaptar o processo a diferentes tipos de tecidos.

Aplicações

Este equipamento é perfeitamente adequado para lavandarias de hotéis, unidades de saúde, spas e outras instituições que operam com grandes quantidades de roupa. A sua elevada capacidade e velocidade variável adaptam-se tanto a peças de pequena dimensão como a roupa de cama e toalhas de grandes dimensões.

Ideal para otimizar os fluxos de trabalho em operações de lavanderia que exigem um acabamento impecável e uma secagem homogénia, reduzindo o tempo e os custos operacionais. A flexibilidade dos programas e a possibilidade de inverter a direção do cilindro tornam-na versátil para diversas necessidades de engomagem.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
----------------	---------

Diâmetro do Rolo	502 mm
Comprimento do Rolo	2000 mm
Capacidade de Repassagem	80 kg/h
Velocidade	1,5-8 m/min
Aquecimento	Vapor 49 kg
Motor Rolo	0,37 kW
Motor Ventoinha	0,18 kW
Tensão	3x380-415V + N
Dimensões (L x P x A)	2750x1620x1568 mm
Dimensões Embalagem (L x P x A)	2885x1290x1890 mm
Peso Líquido	1200 kg (Vapor)
Peso Bruto	1510 kg