

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: 18/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Calandra Passadora a Vapor 2000mm 50kg/h

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.612	Modelo:	CALANDRA FCIFF2000/500 VAPOR 50KG/H
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	CALANDRA FCIFF2000/500 VAPOR 50KG/H

Descricao Resumida

Calandra passadora a vapor com rolo de 2000mm e capacidade de 80 kg/h. Dobradora longitudinal com entrada frontal e saída frontal/traseira, arrefecimento automático e 20 programas pré-definidos para máxima eficiência e segurança em lavanderia industrial.

Descrição Completa

Calandra Passadora a Vapor — Principais Vantagens

Maximize a eficiência e a qualidade do tratamento de roupa na sua lavanderia industrial com esta calandra passadora de alto desempenho. Concebida para lidar com grandes volumes de roupa, otimiza o processo de passadoria, garantindo acabamentos impecáveis para lençóis, toalhas e vestuário de trabalho.

Com uma generosa superfície de contacto e um sistema de aquecimento a vapor, este equipamento assegura uma passagem rápida e uniforme, reduzindo significativamente o tempo de processamento. A sua construção robusta e as cintas de passagem NOMEX duráveis garantem uma longa vida útil e manutenção simplificada, tornando-a um investimento inteligente para qualquer operação exigente.

A segurança dos operadores é uma prioridade, integrando proteção dos dedos e um botão de emergência acessível. Além disso, o sistema de arrefecimento automático e os programas pré-definidos facilitam a operação, permitindo que a sua equipa se concentre na produtividade sem comprometer a segurança.

Aplicações

Esta calandra passadora a vapor é ideal para lavandarias industriais, hotéis, hospitais e outras grandes instalações que requerem um processamento eficiente e de alta qualidade de roupa. A sua capacidade de 80 kg/h torna-a perfeita para operações de médio a grande volume, garantindo que a roupa esteja sempre pronta para utilização, com um acabamento profissional.

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/h)
Motor do Rolo	0,37 kW
Motor da Ventoinha	0,5 kW
Tensão	3 x 380-415V + N
Dimensões (AxLxP)	1760 x 2850 x 1790 mm
Dimensões da Embalagem	2080 x 2985 x 1440 mm
Peso Líquido	1720 kg
Peso Bruto	2050 kg