

# 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: 24/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Calandra Passadora Elétrica UDG26.50 - 95kg/h Ø 500mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	UD2023.254	<b>Modelo:</b>	2023.254
<b>Marca:</b>	UDEX	<b>EAN:</b>	N/D
<b>Peso:</b>	95 kg	<b>Dimensões:</b>	3280 x 750 x 1290 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	UDEX
<b>Modelo</b>	2023.254

### Descricao Resumida

Calandra passadora elétrica robusta com rolo de Ø 500mm e capacidade de 95kg/h, ideal para lavandarias industriais e hotelaria.

## Descricao Completa

A Calandra Passadora UD26.50 oferece desempenho superior e eficiência energética para a sua lavanderia profissional. Concebida para lidar com grandes volumes de roupa, esta máquina garante resultados impecáveis, otimizando o processo de engomagem e secagem. A sua construção robusta e tecnologia avançada tornam-na indispensável em ambientes com alta demanda, proporcionando uma operação suave e fiável, dia após dia.

### Calandra passadora industrial — Calandra Industrial — Principais Vantagens

- **Produtividade Elevada:** Com uma impressionante capacidade de 95 kg/h, esta passadora minimiza o tempo de processamento, ideal para hotéis, hospitais e lavandarias comerciais.
- **Resultados Impecáveis:** O rolo de 500 mm de diâmetro e a velocidade variável asseguram uma engomagem uniforme e sem vincos, elevando a qualidade final da sua roupa.
- **Operação Eficiente:** O aquecimento elétrico e o motor otimizado garantem um consumo de energia eficiente, reduzindo os custos operacionais a longo prazo.
- **Durabilidade e Fiabilidade:** Construída com materiais de alta qualidade e um design robusto, esta máquina está preparada para resistir ao uso intensivo, assegurando uma vida útil prolongada.
- **Facilidade de Utilização:** Controles intuitivos e um design ergonómico tornam a operação simples e confortável para os seus colaboradores.

### Aplicações Profissionais

Este equipamento é a escolha ideal para estabelecimentos que exigem o mais alto padrão na gestão de roupa, tais como hotéis de grande porte, residências sénior, clínicas, hospitais e lavandarias industriais. É perfeitamente adequado para engomar e secar lençóis, toalhas, capas de edredão e outra roupa de cama e mesa, garantindo sempre um acabamento profissional e higienizado.

### Características Técnicas

Característica	Valor
Diâmetro do Rolo	500 mm
Comprimento do Rolo	2580 mm

Característica	Valor
Capacidade de Repassagem	95 Kg/h
Velocidade	1,6/8 m/min
Aquecimento	Elétrico
Potência Elétrica	57 kW
Motor do Rolo	1,6 kW
Saída de Vapor	740 m³/h
Tensão	400/3N/50Hz
Dimensões (CxPxA)	3280x750x1290 mm
Dimensões da Embalagem	3390x920x1600 mm
Peso Líquido	1320 kg
Peso Bruto	1413 kg

## Perguntas Frequentes

---

### Qual a capacidade máxima de engomagem desta calandra?

Esta calandra industrial tem uma capacidade impressionante de 95 kg por hora, permitindo um processamento rápido e eficiente de grandes volumes de roupa.

### Que tipo de aquecimento utiliza esta máquina?

A calandra é alimentada por aquecimento elétrico, oferecendo controlo preciso da temperatura para resultados ótimos e consistentes.

### Posso ajustar a velocidade de engomagem?

Sim, a velocidade de engomagem pode ser ajustada entre 1,6 e 8 metros por minuto, permitindo-lhe adaptar a máquina a diferentes tipos de tecido e necessidades de produção.

### Quais são as dimensões da calandra?

As dimensões do equipamento são 3280 mm de comprimento, 750 mm de profundidade e 1290 mm de altura, o que a torna adequada para diversas configurações de lavandaria.

### É fácil de operar e manter?

Sim, a calandra foi concebida para uma operação intuitiva e manutenção simplificada, garantindo a máxima conveniência para a sua equipa.