

# Ficha Tecnica

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



Hotelequip.pt

Hotelequip.pt

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



Acesso rapido  
ao produto

Ficha tecnica gerada em: 13/06/2026

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

## Calandra Passadora Secadora Profissional Eléctrica 25 kg/h UDG14.25 ELT

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	UD2023.216	<b>Modelo:</b>	2023.216
<b>Marca:</b>	UDEX	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	UDEX
<b>Modelo</b>	2023.216

### Descricao Resumida

Calandra passadora secadora elétrica com capacidade de 25 kg/h. Ideal para lavandarias industriais e hotelaria, combina secagem e engomagem em um só passo.

## Descrição Completa

### Calandra passadora secadora — Calandra Passadora — Principais Vantagens

Projetada para otimizar o processo de engomagem, a calandra passadora secadora UDG14.25 ELT é a solução ideal para lavandarias industriais e estabelecimentos hoteleiros que buscam eficiência e resultados impecáveis. Permite obter roupa perfeitamente lisa e seca num único ciclo, reduzindo significativamente o tempo de trabalho e os custos operacionais. Esta máquina robusta garante um desempenho contínuo e fiável, mesmo em ambientes de alta exigência.

Com um rolo de diâmetro generoso e aquecimento elétrico potente, este equipamento assegura uma distribuição uniforme do calor, tratando a roupa com delicadeza e prevenindo danos, ao mesmo tempo que oferece uma produtividade elevada. A sua capacidade de repassagem de 25 kg/h torna-a perfeita para lidar com grandes volumes de roupa, desde lençóis e toalhas a outros têxteis planos.

### Aplicações Profissionais

Este rolo de engomar profissional é indispensável em hotéis, hospitais, lavandarias comerciais e lares de idosos, onde a apresentação da roupa é crucial. A sua operação elétrica simplifica a instalação e manutenção, tornando-a numa escolha prática para qualquer estabelecimento. A versatilidade da calandra permite trabalhar com diversos tipos de tecidos, garantindo sempre um acabamento de alta qualidade.

Garanta que a sua infraestrutura de lavanderia está equipada para a máxima eficiência e profissionalismo. Este equipamento foi concebido para suportar o uso intensivo diário, contribuindo para a sustentabilidade do seu negócio através da redução do consumo de energia e da otimização dos recursos humanos.

### Características Técnicas

Diâmetro do rolo	270 mm
Comprimento do rolo	1450 mm
Capacidade de Repassagem	25 kg/h
Velocidade	0,8/3 m/min

Aquecimento	Elétrico
Potência Elétrica Total	13,8 Kw
Motor do Rolo	0,26 kW
Saída de Vapor	280 m³/h
Tensão	400/3N/50Hz
Dimensões (LxPxA)	2010x510x1080 mm
Dimensões da Embalagem (LxPxA)	2130x690x1300 mm
Peso Líquido	310 kg
Peso Bruto	360 kg

## Perguntas Frequentes

---

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

Esta calandra tem uma capacidade de repassagem de 25 kg por hora, sendo ideal para estabelecimentos com grande volume de roupa a tratar diariamente.

### **Que tipo de tecidos pode ser tratado com esta máquina?**

A calandra é adequada para engomar e secar uma vasta gama de tecidos planos, como lençóis, toalhas, fronhas e outros artigos de lavanderia, garantindo um acabamento liso e seco.

### **É fácil operar esta calandra?**

O equipamento foi concebido para ser intuitivo e fácil de utilizar, com controlos acessíveis que permitem ajustar a velocidade e a temperatura conforme as necessidades específicas de cada tipo de roupa.

### **Quais os requisitos de instalação para este equipamento?**

A calandra requer uma ligação elétrica de 400V/3N/50Hz e uma área de instalação que acomode as suas dimensões de 2010x510x1080 mm, além de espaço para manuseamento e manutenção.

### **Este equipamento contribui para a sustentabilidade da minha lavanderia?**

Sim, ao combinar secagem e engomagem num único processo, a calandra UDG14.25 ELT otimiza o consumo de energia e a eficiência do trabalho, contribuindo para uma operação mais sustentável e económica.