

# 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: 22/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Calandra Passadeira Industrial Elétrica 1400mm - 40 kg/h

### Informacoes do Produto

|               |            |                |                     |
|---------------|------------|----------------|---------------------|
| <b>SKU:</b>   | UD2021.662 | <b>Modelo:</b> | CALANDRA I25-140 AV |
| <b>Marca:</b> | UDI        | <b>EAN:</b>    | N/D                 |

### Imagens do Produto



### Especificacoes

|               |                     |
|---------------|---------------------|
| <b>Marca</b>  | UDI                 |
| <b>Modelo</b> | CALANDRA I25-140 AV |

### Descricao Resumida

Calandra passadeira industrial elétrica com rolo de 1400mm e capacidade de 40 kg/h. Engomagem homogénea, eficiência energética e baixos custos de manutenção.

## Descrição Completa

### Calandra Passadeira Industrial — Principais Vantagens

Esta calandra passadeira industrial foi concebida para oferecer a máxima eficiência e resultados impecáveis no tratamento de roupa em ambientes profissionais exigentes. A sua construção robusta e tecnologia avançada garantem uma vida útil prolongada e custos de manutenção reduzidos, ideal para otimizar as operações de lavanderia.

O sistema de controlo PID da temperatura assegura uma distribuição de calor homogénea e um consumo energético otimizado, resultando em roupa perfeitamente engomada com menor impacto nos custos operacionais. O perfil de alumínio extrudido anodizado evita perdas de temperatura, garantindo uma qualidade superior de engomagem.

Com um design que prioriza a segurança e a acessibilidade, este equipamento incorpora proteção padrão para o dedo, desligamento automático em modo autónomo e componentes vitais facilmente acessíveis para facilitar a manutenção. A sua operação intuitiva, com pedal Start/Stop, torna-a fácil de usar por qualquer operador.

### Aplicações

Ideal para estabelecimentos hoteleiros, lavandarias industriais, hospitais, clínicas e restaurantes com grande volume de roupa para tratar. Perfeita para engomar lençóis, toalhas, capas de edredão e outros têxteis, garantindo um acabamento profissional e higiénico, essencial para a imagem e satisfação do cliente.

Adequada para operações de média a grande dimensão, onde a produtividade e a qualidade são cruciais. A capacidade de repassagem de 40 kg/h assegura uma gestão eficiente do fluxo de roupa, mesmo em picos de trabalho.

### Especificações Técnicas

| Característica   | Detalhe |
|------------------|---------|
| Diâmetro do Rolo | 250 mm  |

| <b>Característica</b>                 | <b>Detalhe</b>   |
|---------------------------------------|------------------|
| <b>Comprimento do Rolo</b>            | 1400 mm          |
| <b>Capacidade de Repassagem</b>       | 40 kg/h          |
| <b>Velocidade</b>                     | 3,9 m/min (2-4*) |
| <b>Consumo Elétrico</b>               | 7,2 kW/h         |
| <b>Tensão Elétrica</b>                | 400/3 V          |
| <b>Dimensões (LxPxA)</b>              | 1800x420x1005 mm |
| <b>Dimensões da Embalagem (LxPxA)</b> | 1880x500x1150 mm |
| <b>Peso Bruto</b>                     | 154 kg           |
| <b>Peso Líquido</b>                   | 135 kg           |