

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: 07/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Calandra Passadora de Roupa Elétrica 1800mm

Informacoes do Produto

| | | | |
|---------------|------------|----------------|----------|
| SKU: | UD2023.224 | Modelo: | 2023.224 |
| Marca: | UDEX | EAN: | N/D |

Imagens do Produto



Especificacoes

| | |
|---------------|----------|
| Marca | UDEX |
| Modelo | 2023.224 |

Descricao Resumida

Calandra passadora de roupa elétrica com rolo de 1800mm e capacidade de 50 kg/h, ideal para lavandarias industriais de alta demanda e eficiência.

Descricao Completa

Projetada para responder às exigências da lavanderia industrial, esta calandra passadora de roupa industrial é a solução ideal para otimizar o processo de engomagem e secagem de grandes volumes de peças. Com um cilindro de 1800 mm de comprimento e uma impressionante capacidade de repassagem de 50 kg por hora, este equipamento destaca-se pela sua eficiência e robustez, garantindo resultados impecáveis e um aumento significativo na produtividade do seu negócio. A sua operação elétrica assegura um desempenho consistente e custos operacionais controlados, tornando-a um investimento inteligente para qualquer unidade hoteleira, hospitalar ou empresa de catering com necessidades de lavanderia de grande escala.

Calandra passadora elétrica — Calandra Industrial — Principais Vantagens

Este equipamento para repassar roupa oferece uma combinação superior de velocidade e eficácia, essencial para ambientes de trabalho acelerados. A sua construção robusta garante durabilidade e fiabilidade a longo prazo, minimizando a necessidade de manutenção frequente. Com um sistema de aquecimento elétrico, proporciona um controlo preciso da temperatura, resultando numa engomagem uniforme e sem vincos, elevando a qualidade do serviço oferecido. A capacidade de processar até 50 kg de roupa por hora representa uma poupança substancial de tempo e recursos humanos.

Aplicações Profissionais

Esta calandra passadora é perfeita para uma vasta gama de estabelecimentos que operam com lavandarias intensivas. Hotéis, restaurantes de grande porte, hospitais, lares de idosos e lavandarias comerciais beneficiarão enormemente da sua capacidade de processamento. A uniformidade e rapidez na secagem e passagem de lençóis, toalhas, fardas e outras peças de vestuário profissional são cruciais para manter elevados padrões de higiene e apresentação, contribuindo para a satisfação do cliente e para a imagem de excelência do seu estabelecimento. É uma peça indispensável para otimizar fluxos de trabalho e garantir um serviço de lavanderia impecável. A versatilidade do aparelho permite o uso em espaços com elevada demanda.

Características Técnicas

| | |
|---------------------|---------|
| Diâmetro do Rolo | 325 mm |
| Comprimento do Rolo | 1800 mm |

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Capacidade de Repassagem | 50 kg/h |
| Velocidade | 1.6/5 m/min |
| Aquecimento | Elétrico |
| Potência Elétrica | 24.3 kW |
| Motor do Rolo | 1 kW |
| Saída de Vapor | 280 m³/h |
| Tensão | 400/3N/50Hz |
| Dimensões (LxPxA) | 2340x550x1100 mm |
| Dimensões da Embalagem (LxPxA) | 2490x730x1560 mm |
| Peso Líquido | 490 kg |
| Peso Bruto | 540 kg |

Perguntas Frequentes

Qual a capacidade máxima de repassagem deste equipamento?

Esta calandra tem uma capacidade de repassagem de até 50 kg de roupa por hora, ideal para volumes de trabalho elevados em lavandarias industriais.

Este modelo é adequado para que tipo de estabelecimentos?

É particularmente indicada para hotéis, hospitais, lares de idosos e empresas de catering que necessitem de eficiência e rapidez na secagem e passagem de grandes quantidades de roupa.

Qual a fonte de aquecimento da calandra?

O aquecimento deste modelo é elétrico, proporcionando um controlo de temperatura estável e eficiente para resultados consistentes.

Quais as dimensões gerais da calandra?

As dimensões do equipamento são 2340 mm de largura, 550 mm de profundidade e 1100 mm de altura, garantindo que se adapta a diferentes configurações de lavandaria.

Este equipamento é de fácil manutenção?

Sim, a construção robusta e o design pensado na durabilidade minimizam a necessidade de manutenção constante, assegurando uma operação contínua e fiável.