

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



Hotelequip.pt

Calandra Passadora a Vapor Industrial UDG26.35, 75 kg/h

Informacoes do Produto

| | | | |
|---------------|------------|----------------|----------|
| SKU: | UD2023.240 | Modelo: | 2023.240 |
| Marca: | UDEX | EAN: | N/D |

Imagens do Produto



Especificacoes

| | |
|---------------|----------|
| Marca | UDEX |
| Modelo | 2023.240 |

Descricao Resumida

Passadora industrial a vapor UDG26.35 de alta capacidade, 75 kg/h, ideal para hotéis e lavandarias profissionais exigentes. Garante roupa impecável.

Descricao Completa

Calandra industrial a vapor — Calandra Passadora a Vapor — Principais Vantagens

Pensada para estabelecimentos com grande volume de lavanderia, esta calandra integra um sistema de aquecimento a vapor, garantindo um processo de engomagem eficiente e de alta qualidade. Proporciona um desempenho excepcional na passagem de roupa, otimizando o tempo e recursos da sua operação. A sua robustez e capacidade de resposta tornam-na ideal para as exigências da hotelaria e restauração, onde a apresentação impecável da roupa de mesa e de cama é crucial. Este equipamento assegura uma finalização profissional para lençóis, toalhas e outras peças de grandes dimensões.

Aplicações Profissionais

Este aparelho de engomar é indispensável em lavandarias industriais, hotéis, residenciais, hospitais, clínicas e qualquer empresa que necessite processar grandes quantidades de roupa com agilidade. Atinge até 75 kg/h de capacidade de repassagem, permitindo gerir picos de trabalho e manter um fluxo constante de roupa pronta a usar. A sua versatilidade abrange diversos tipos de tecidos e tamanhos, tornando-a uma solução central para otimizar os serviços de lavanderia da sua empresa e garantir a satisfação dos seus clientes.

Características Técnicas

| | |
|-----------------------|-------------|
| Diâmetro do rolo | 325 mm |
| Comprimento rolo | 2580 mm |
| Capacidade Repassagem | 75 Kg/h |
| Velocidade | 1,6/5 m/min |
| Aquecimento | Vapor |
| Vapor | 32 Kg/h |
| Motor Rolo | 1 kW |

| | |
|---------------------|------------------|
| Saída de Vapor | 280 m³/h |
| Tensão | 230/1/50Hz |
| Dimensões | 3140x580x1150 mm |
| Dimensões embalagem | 3290x730x1560 mm |
| Peso Líquido | 635 kg |
| Peso Bruto | 700 kg |

Perguntas Frequentes

Qual a capacidade de repassagem desta calandra?

Esta calandra tem uma capacidade de repassagem de 75 kg por hora, o que a torna ideal para operações de lavanderia de médio a grande volume. É uma solução robusta para otimizar a produtividade.

Que tipo de aquecimento utiliza este equipamento?

O equipamento utiliza um sistema de aquecimento a vapor, que proporciona uma distribuição uniforme do calor e um excelente desempenho na engomagem de diversos tipos de tecidos. O vapor contribui para um acabamento superior.

Quais as dimensões desta máquina?

As dimensões do equipamento são 3140 mm de comprimento, 580 mm de largura e 1150 mm de altura, garantindo que se adapta a espaços industriais específicos. Recomendamos verificar o espaço disponível antes da compra para uma instalação adequada.

É fácil de usar por operadores de lavanderia?

Sim, o design desta passadora de roupa industrial foi concebido para ser intuitivo e eficiente, permitindo que os operadores consigam utilizá-la com formação mínima. A sua operação simplificada promove uma maior produtividade no ambiente de trabalho.

Para que tipo de negócios é mais indicada esta calandra?

Esta calandra é especialmente indicada para hotéis, pensões, hospitais, lavandarias profissionais e outros estabelecimentos que necessitem de engomar grandes quantidades de roupa diariamente. É uma ferramenta essencial para manter a qualidade e eficiência no tratamento de vestuário e têxteis.