

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 Gás 75kg/h - Ø325x2580mm

Informacoes do Produto

SKU:	UD2023.238	Modelo:	2023.238
Marca:	UDEX	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDEX
Modelo	2023.238

Descricao Resumida

Calandra industrial a gás com alta capacidade de repassagem de 75kg/h. Ideal para hotéis e lavandarias, rolo Ø325x2580mm.

Descricao Completa

calandra passadora a gás — Calandra Industrial — Eficiência e Desempenho Excepcional

Concebida para otimizar o processo de tratamento de roupa em ambientes de elevada exigência, esta máquina de passar a gás oferece uma capacidade de produção impressionante de 75 kg por hora. A sua robustez, aliada a um rolo de grandes dimensões, garante um engomado perfeito e uniforme de peças de grande formato, resultando numa poupança significativa de tempo e energia. Profissionais de lavandarias industriais, hotéis e hospitais encontrarão nesta solução um parceiro indispensável para manter os seus têxteis com a máxima qualidade.

Aplicações Profissionais

Este equipamento é ideal para uma vasta gama de negócios que procuram eficiência e acabamento de alta qualidade na gestão de têxteis. É particularmente adequado para lavandarias comerciais, hotéis de grande capacidade, centros de saúde, spas e qualquer estabelecimento que processe grandes volumes de roupa de cama, atoalhados e outras peças de tecido. A sua operação a gás e velocidade ajustável permitem uma adaptação flexível às necessidades específicas de cada contexto profissional, maximizando a produtividade e reduzindo os custos operacionais.

Características Técnicas

Característica	Medida	Unidade
Diâmetro do Rolo	325	mm
Comprimento do Rolo	2580	mm
Capacidade de Repassagem	75	Kg/h
Velocidade	1,6/5	m/min
Aquecimento	Gás	
Potência do Gás	33,5	kW

Característica	Medida	Unidade
Motor do Rolo	1,2	kW
Saída de Vapor	280	m³/h
Consumo de Gás	3,53	m³/h
Tensão	230/1/50Hz	V
Dimensões	3140x580x1150	mm
Dados de Transporte		
Dimensões da Embalagem	3290x730x1560	mm
Peso Líquido	635	kg
Peso Bruto	700	kg

Perguntas Frequentes

Qual a capacidade horária desta calandra?

A calandra possui uma impressionante capacidade de repassagem de 75 kg por hora, permitindo um tratamento eficiente de grandes volumes de roupa em estabelecimentos profissionais.

Que tipo de aquecimento utiliza este modelo?

Este equipamento funciona com sistema de aquecimento a gás, oferecendo uma potência de 33,5 kW para um engomado rápido e eficaz.

Para que tipo de negócios é mais adequada esta máquina?

É perfeita para lavandarias industriais, hotéis, hospitais, e outras instituições que necessitem de processar grandes quantidades de roupa com um acabamento profissional.

Quais as dimensões físicas da calandra?

As dimensões da calandra são 3140mm de comprimento, 580mm de largura e 1150mm de altura, tornando-a uma máquina robusta e adaptada a espaços industriais.

É possível ajustar a velocidade de engomagem?

Sim, a máquina oferece uma velocidade ajustável entre 1,6 e 5 metros por minuto, permitindo adaptar o processo às necessidades específicas de cada tipo de tecido e volume de trabalho.