

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: 10/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Calandra Industrial a Vapor 1030mm

Informacoes do Produto

SKU:	CO17953	Modelo:	17953
Marca:	Corequip	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Corequip
Modelo	17953

Descricao Resumida

Calandra industrial a vapor com rolo de 1030mm para engomar eficientemente todo o tipo de roupa. Poupança de tempo e resultados profissionais.

Descricao Completa

calandra industrial — Calandra de Roupa — Eficiência e Ergonomia na Engomagem

O equipamento de engomar Holek 1030 foi concebido para otimizar o processo de tratamento de roupa em ambientes profissionais. Com a sua tecnologia avançada, permite engomar de forma rápida e eficiente uma vasta gama de tecidos, desde camisas e t-shirts a calças e lençóis, incluindo peças mais delicadas ou muito vincadas. A sua operação intuitiva, através de um pedal, e a funcionalidade de alta pressão garantem resultados impecáveis, reduzindo significativamente o tempo de trabalho e a exigência física para o operador.

Aplicações Profissionais

Esta passadora a vapor é ideal para estabelecimentos que necessitam de um volume elevado de roupa engomada, como hotéis, lavandarias industriais, centros de saúde, alojamentos locais e restaurantes. A sua versatilidade para diferentes tipos de tecidos e a sua capacidade de engomar com pressão tornam-no uma ferramenta indispensável para garantir que toda a roupa apresenta um acabamento profissional. A facilidade de mobilidade, garantida pelas quatro rodas incorporadas, permite que o equipamento seja utilizado onde for mais conveniente dentro da sua instalação.

Características Técnicas

Comprimento do Rolo	1030 mm
Dimensões (L x P x A)	1120 x 400 x 1050 mm
Peso Líquido	45 Kg
Capacidade do Depósito de Água	1,9 Lts
Fusível de Excesso de Temperatura (Gerador de Vapor)	216 °C
Fusível de Excesso de Temperatura (Sapata Aquecedora)	260 °C
Fusível (Cablagens Domésticas)	16 A
Potência de Entrada	3,3 kW

Velocidade de Engomagem	2,4 Rpm
Voltagem/Frequência	230 V / 50 Hz
Intensidade de Vapor	3 níveis
Modos de Engomagem	5 modos

Perguntas Frequentes

Qual a vantagem de usar uma calandra industrial em vez de um ferro de engomar tradicional?

As calandras industriais oferecem maior produtividade e resultados mais uniformes, conseguindo engomar grandes volumes de roupa em muito menos tempo e com menor esforço físico. São ideais para operações que exigem um acabamento profissional em abundantes peças de roupa.

Este modelo é adequado para todos os tipos de tecido?

Sim, este equipamento foi projetado para lidar com uma ampla variedade de tecidos, desde os mais finos e delicados aos mais espessos, garantindo uma engomagem perfeita. Os diferentes modos de engomar e níveis de intensidade de vapor contribuem para essa versatilidade.

Como funciona o sistema de segurança do equipamento?

A calandra integra um sistema de segurança que desliga automaticamente o vapor e o calor após 8 minutos de inatividade do pedal, prevenindo acidentes e poupando energia. Além disso, possui fusíveis de segurança para excesso de temperatura no gerador de vapor e na sapata aquecedora.

É fácil movimentar e armazenar a calandra?

Sim, o design inteligente inclui 4 rodas robustas para facilitar a movimentação e um mecanismo de dobragem que permite arrumar a calandra de forma compacta, otimizando o espaço quando não está em uso. Isto é especialmente útil em espaços mais pequenos.

Para que servem os braços livres?

Os dois braços livres são uma funcionalidade ergonómica que facilita a engomagem de peças de roupa mais complexas, como camisas e blusas, permitindo um manuseamento mais fácil dos colarinhos e mangas. Promovem um engomar sem vincos visíveis.