

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: 23/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Calandra Passadora de Roupa Elétrica Ø 325x1400 mm

Informacoes do Produto

SKU:	MS0913.121.002	Modelo:	D-14E BM
Marca:	Dabube	EAN:	N/D
		Dimensões:	1952 x 686 x 1112 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Dabube
Modelo	D-14E BM

Descricao Resumida

Calandra industrial de alta performance com rolo de Ø 325x1400 mm e aquecimento elétrico para lavandarias profissionais.

Descrição Completa

Calandra Elétrica — Principais Vantagens

Concebida para lavandarias profissionais, esta passadora de roupa industrial oferece uma eficiência notável. O rolo de grandes dimensões garante um acabamento impecável, enquanto o aquecimento elétrico assegura um desempenho fiável e constante. É uma solução robusta para otimizar o fluxo de trabalho na sua lavanderia comercial.

A incorporação de um controlador BM permite uma gestão precisa do tempo e da temperatura, fundamental para o tratamento de diferentes tipos de tecidos. O modo automático ajusta a velocidade do rolo, garantindo resultados consistentes e de alta qualidade. A sua construção em painéis de skinplate e aço inoxidável confere durabilidade e facilidade de manutenção, assegurando um investimento a longo prazo.

Aplicações Profissionais

Esta calandra é ideal para hotéis, pensões, hospitais e outras instalações com grandes volumes de roupa a tratar. Simplifique as operações diárias, aumente a produtividade e garanta sempre roupas perfeitamente engomadas. A sua fiabilidade e facilidade de uso tornam-na uma aliada indispensável para o seu negócio.

A adaptabilidade de instalação, com a possibilidade de encostar o equipamento a uma parede, otimiza o espaço disponível na sua lavanderia. A altura de introdução da roupa foi ergonomicamente definida para facilitar a operação contínua, reduzindo o esforço físico dos seus colaboradores. É uma solução pensada para a exigência do setor da hotelaria e restauração.

Características Técnicas

Diâmetro do Rolo	Ø 325 mm
Comprimento do Rolo	1400 mm
Tipo de Aquecimento	Elétrico (ou a gás com queimadores atmosféricos)

Controlador	BM (seleção de tempo e temperatura, modo AUTO)
Velocidade do Rolo	1.5 a 10 m/min
Motor	Com variador de velocidade
Rolo	"Nomex"
Material dos Painéis	Skinplate e aço inoxidável
Altura de Introdução da Roupa (a partir do chão)	990 mm
Dimensões (LxPxA)	1952x686x1112 mm

Perguntas Frequentes

Para que tipo de estabelecimentos é mais adequada esta calandra?

Esta calandra é ideal para lavandarias de hotéis, hospitais, clínicas e restaurantes de grande porte, onde a demanda por roupa engomada é constante e exige alta produtividade.

Como posso garantir a durabilidade do rolo "Nomex"?

Para prolongar a vida útil do rolo "Nomex", é fundamental seguir as instruções do fabricante quanto à temperatura e ao tipo de tecidos a processar, além de realizar limpezas regulares.

Quais as vantagens do modo AUTO de ajuste de velocidade?

O modo AUTO ajusta automaticamente a velocidade do rolo em função da temperatura definida, otimizando o processo de engomagem e garantindo um acabamento uniforme e sem danos nos tecidos.

A calandra pode ser instalada em espaços mais limitados?

Sim, a sua concepção permite que seja encostada a uma parede, otimizando significativamente o uso do espaço em lavandarias com dimensões reduzidas.

Qual a importância dos painéis em skinplate e aço inoxidável na construção deste equipamento?

Estes materiais garantem uma elevada resistência à corrosão e ao desgaste diário, além de facilitarem a higiene, características cruciais para um equipamento que opera em ambiente profissional.