

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: 22/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto

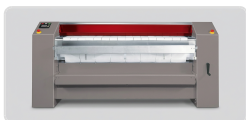
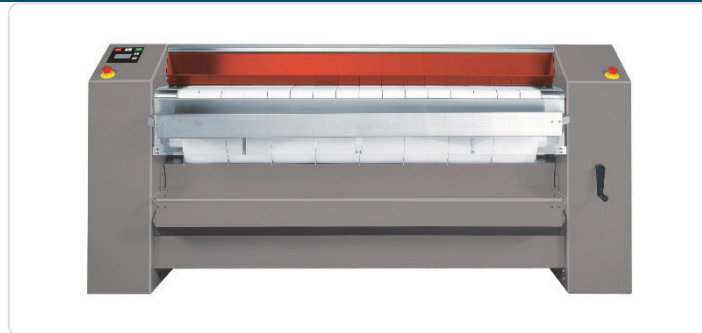


Calandra Passadora a Gás 70kg/h - Rolo 2600mm

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.530	Modelo:	CALANDRA FCI2600/50 GAS 70kg/h
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	CALANDRA FCI2600/50 GAS 70kg/h

Descricao Resumida

Calandra passadora a gás de alta capacidade, 70kg/h, com rolo de 2600mm. Cilindro cromado para condução térmica superior e rolo de pressão extra pesado para engomagem de qualidade.

Descrição Completa

Calandra Passadora a Gás — Principais Vantagens

Esta calandra passadora de alta capacidade foi desenhada para otimizar a eficiência e a qualidade do tratamento de roupa em ambientes profissionais. Com um rolo de 2600mm e um perímetro de contacto de 300°, garante uma secagem e engomagem excepcionais em grandes volumes de roupa, essencial para lavandarias industriais e unidades hoteleiras exigentes.

O cilindro cromado assegura uma condução térmica superior, resultando numa engomagem uniforme e impecável. A incorporação de um rolo de pressão extra pesado eleva a qualidade da passagem da roupa, garantindo que cada peça atinge o padrão de excelência desejado, ao mesmo tempo que o sistema de transmissão direta dispensa manutenção contínua.

Focada na segurança e na facilidade de utilização, esta calandra dispõe de funcionalidades como o stop de emergência integrado e uma barra de proteção de dedos. O microprocessador intuitivo, juntamente com o indicador de velocidade e temperatura, permite um controlo preciso e adaptado às necessidades específicas de cada tipo de tecido, maximizando a produtividade.

Aplicações

Ideal para lavandarias industriais, hotéis, hospitais e outras instalações que gerem grandes volumes de roupa. A sua capacidade de 70 kg/h torna-a perfeita para operações que procuram maximizar a produtividade e a qualidade da engomagem. A flexibilidade do tipo de gás (G20, G25, G30, G31, G110) permite a adaptação a diversas infraestruturas.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Diâmetro do Rolo	502 mm
Comprimento Rolo	2600 mm
Capacidade de Repassagem (a Gás)	95 kg/h

Característica	Detalhe
Velocidade	1,5 - 8 m/min
Potência de Aquecimento (Gás)	52 kW
Potência do Motor do Rolo	0,37 kW
Potência do Motor da Ventoinha	2 x 0,18 kW
Saída de Vapor	2 x 150 mm
Tipo de Gás Compatível	G20, G25, G30, G31, G110
Tensão	3X380-415 + N V
Dimensões (LxPxA)	3485 x 1095 x 1550 mm
Peso Líquido (Gás)	1290 kg
Peso Bruto (embalagem)	1610 kg