

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: 19/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Calandra Passadeira a Gás 2080mm 50kg/h - Hotelaria Horeca

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.524	Modelo:	CALANDRA FCI2080/32 GAS 50kg/h
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	CALANDRA FCI2080/32 GAS 50kg/h

Descricao Resumida

Calandra passadeira a gás para uso profissional em hotelaria e Horeca. Rolo de 2080 mm e capacidade de 50 kg/h, com cilindro cromado e microprocessador intuitivo.

Descrição Completa

Calandra Passadeira a Gás — Principais Vantagens

Desenvolvida para o setor HORECA e hotelaria, esta calandra passadeira a gás oferece uma eficiência e qualidade de engomagem superiores. A sua grande superfície de contacto de 300° com a roupa e o cilindro cromado garantem uma condução térmica otimizada, resultando em acabamentos impecáveis para a sua roupa profissional.

A pensar na segurança e manutenção, o equipamento integra um stop de emergência e um interruptor principal num único botão, barra de proteção de dedos e um sistema de transmissão direta que dispensa manutenção. O rolo de pressão extra pesado assegura uma engomagem de maior qualidade, aumentando a durabilidade dos tecidos e a apresentação geral das peças.

Com um microprocessador de fácil utilização, indicador de velocidade de passagem e temperatura, e um motor controlado por variador de frequência, esta calandra adapta-se a diversas necessidades, otimizando o consumo de energia e gás. O seu design ergonómico permite a instalação contra a parede, graças à saída frontal e à conduta de extração flexível, maximizando o espaço útil da sua lavandaria industrial.

Aplicações

Ideal para lavandarias de hotéis, restaurantes, hospitais, lares e outros estabelecimentos que necessitem de uma solução robusta e eficaz para engomar grandes volumes de roupa. A sua capacidade de 50 kg/h e velocidade ajustável tornam-na perfeita para processar lençóis, toalhas, fardas e outras peças têxteis de elevada exigência, garantindo sempre resultados profissionais.

Especificações Técnicas

Característica	Valor
Diâmetro do Rolo	320 mm
Comprimento do Rolo	2080 mm
Capacidade de Repassagem (E)-(G)	70-72 kg/h

Característica	Valor
Velocidade	1-6 m/min
Aquecimento (Elétrico)	27,9 kW
Aquecimento (Gás)	30 kW
Motor Rolo	0,18 kW
Motor Ventoinha	0,095 kW
Outros Motores	0,08 kW
Temperatura Máxima	180 °C
Consumo de Gás	3,13 m³/h
Tipo de Gás	G20, G25, G30, G31, G110
Pressão Máxima de Gás	60 mBar
Tensão	3X380-415+N V
Dimensões (LxPxA)	2600x780x1245 mm
Dimensões da Embalagem (LxPxA)	2610x765x1110 mm
Peso Líquido	490 kg
Peso Bruto	690 kg