

# 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: 05/07/2026

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



Acesso rapido  
ao produto

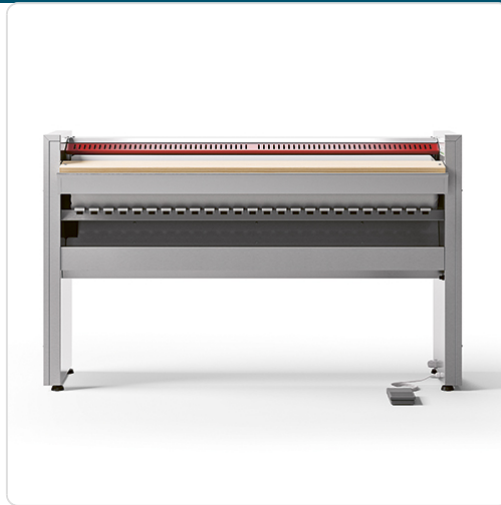


## Calandra Automática de Roupa Industrial Ø250x1200 mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS0912.12.041	<b>Modelo:</b>	GI 1225 E VT
<b>Marca:</b>	Grandimpianti	<b>EAN:</b>	N/D
		<b>Dimensões:</b>	1410 x 395 x 1070 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Grandimpianti
<b>Modelo</b>	GI 1225 E VT

### Descricao Resumida

Calandra automática industrial compacta Ø250x1200 mm com concha anodizada para engomagem eficiente e ergonómica. Ideal para hotelaria e lavandarias.

## Descricao Completa

### calandra industrial — Calandra de Roupa – Principais Vantagens

Maximize a eficiência da sua lavandaria com esta calandra automática de alto desempenho, concebida para otimizar os processos de engomagem. O seu sistema patenteado de autorregulação garante um movimento suave e automático da concha, eliminando a necessidade de manutenção frequente e assegurando um fluxo de trabalho contínuo. Este equipamento robusto oferece uma solução profissional que combina durabilidade, poupança de energia e conforto operacional para o utilizador.

A concha em alumínio anodizado é uma característica chave, proporcionando uma transmissão de calor superior e uma longevidade excepcional. A área de trabalho frontal permite que a máquina possa ser instalada convenientemente encostada a uma parede, otimizando o espaço na sua instalação. O design ergonómico é complementado pela altura ajustável para introdução da roupa e um pedal móvel, adaptando-se às necessidades de cada operador e promovendo uma postura confortável durante longas horas de trabalho.

### Aplicações Profissionais

Esta passadora industrial é indispensável em lavandarias de grande volume, hotéis, hospitais, e outras unidades de alojamento que exigem uma engomagem profissional e eficiente. Ideal para uniformes, lençóis, toalhas e vestuário de trabalho, garante acabamentos impecáveis e uma apresentação irrepreensível. A sua capacidade de processamento e fiabilidade tornam-na uma mais-valia para qualquer negócio que procure otimizar a gestão de roupa.

A facilidade de operação e os recursos de segurança integrados fazem desta calandra a escolha perfeita para equipas, independentemente da sua experiência. Aumente a produtividade e a qualidade do serviço de lavandaria, reduzindo os custos operacionais e garantindo a satisfação do cliente com roupa sempre bem engomada.

### Características Técnicas

<b>Diâmetro do Rolo</b>	250 mm
<b>Comprimento do Rolo</b>	1200 mm

<b>Movimento da Concha</b>	Automático (sistema patenteado de autorregulação)
<b>Manutenção</b>	Não necessária para o movimento da concha
<b>Material da Concha</b>	Alumínio anodizado
<b>Zona de Trabalho</b>	Frontal (permite instalação encostada à parede)
<b>Altura de Introdução da Roupa</b>	Ajustável pelo operador
<b>Controlo Ergonómico</b>	Pedal móvel, painel de controlo operado com um dedo
<b>Dispositivo de Segurança</b>	Proteção de mãos contra manobras incorretas ou falha de energia
<b>Termóstato de Segurança</b>	Anti-sobreaquecimento com reset manual
<b>Controlador FOX</b>	4 velocidades de rolo, 4 temperaturas, 4 níveis de ajuste da concha
<b>Regulação de Velocidade</b>	VT = Rolo com regulador de velocidade + ajuste da concha
<b>Dimensões (LPA)</b>	1410x395x1070 mm

## Perguntas Frequentes

**Qual a principal vantagem da concha em alumínio anodizado?** A concha em alumínio anodizado oferece uma maior transmissão de calor, resultando em maior durabilidade do equipamento e uma significativa poupança de energia durante a utilização.

**É possível instalar este equipamento encostado a uma parede?** Sim, o design com zona de trabalho frontal permite a instalação prática da calandra encostada à parede, otimizando o espaço disponível na sua lavandaria.

**Que funcionalidades de segurança integra este equipamento?** Dispõe de um dispositivo de segurança robusto que protege as mãos do utilizador em caso de manobra incorreta ou falha de energia, além de um termóstato de segurança anti-sobreaquecimento com reset manual.

**Como o controlador FOX melhora a operação da calandra?** O controlador FOX facilita a operação com as suas 4 velocidades de rolo, 4 opções de temperatura e 4 níveis de ajuste da concha, permitindo um controlo preciso para diferentes tipos de roupa e acabamentos desejados.

**Este modelo de calandra é ergonómico para o operador?** Sim, a altura de introdução da roupa é ajustável, e o pedal móvel, juntamente com o painel de controlo posicionado de forma acessível, garantem uma operação ergonómica e adaptada a cada utilizador.