

# 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



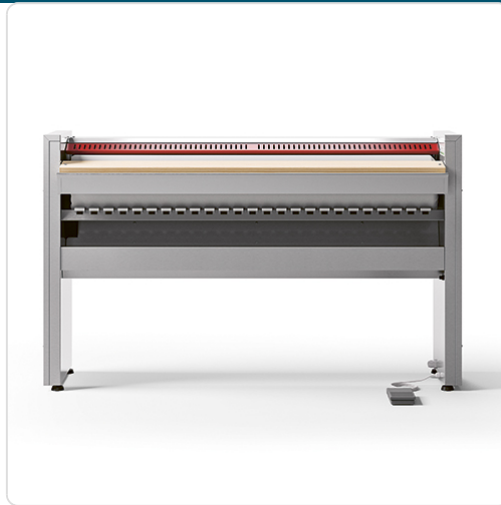
Hotelequip.pt

## Calandra Automática de Rolo para Engomar Roupa Ø180x1400mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS0912.12.040	<b>Modelo:</b>	GI 1418 E VT Aramidic
<b>Marca:</b>	Grandimpianti	<b>EAN:</b>	N/D
		<b>Dimensões:</b>	1610 x 395 x 1070 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Grandimpianti
<b>Modelo</b>	GI 1418 E VT Aramidic

### Descricao Resumida

Calandra automática com rolo de aramida Ø180x1400mm, ideal para lavandarias profissionais. Ótima transmissão de calor e fácil de usar.

## Descricao Completa

### Calandra Industrial — Principais Vantagens

Equipamento de passagem de roupa com sistema de autorregulação patenteado, que assegura uma operação fluida sem necessidade de manutenção constante. A sua construção robusta com concha em alumínio anodizado garante uma excelente transmissão de calor, prolongando a vida útil do aparelho e otimizando o consumo energético. Este sistema foi concebido para suportar o uso intensivo em ambientes profissionais, proporcionando resultados impecáveis.

A conceção inteligente permite a instalação junto à parede, maximizando o espaço na sua lavandaria. Com um plano de introdução de roupa ajustável e um pedal móvel, adapta-se facilmente à altura e preferência do operador, promovendo uma postura ergonómica e reduzindo a fadiga durante longas jornadas de trabalho. A facilidade de acesso ao painel de controlo, operável com um único dedo, simplifica o ajuste das configurações.

A segurança é uma prioridade, incorporando um dispositivo de proteção manual contra manobras incorretas ou falhas de energia. Um termóstato de segurança com reset manual previne o sobreaquecimento, assegurando que o equipamento funcione dentro dos parâmetros ideais de forma segura e eficiente.

### Aplicações Profissionais

Esta passadora de rolo é uma solução indispensável para hotéis, residenciais, hospitais, lavandarias industriais e qualquer estabelecimento que necessite de engomar grandes volumes de roupa de forma rápida e eficiente. Ideal para uniformes, lençóis, toalhas e outras peças têxteis, garante um acabamento profissional que valoriza a imagem e o serviço oferecido aos seus clientes. A sua versatilidade e eficácia tornam-na num investimento estratégico para otimizar os processos de lavandaria.

### Características Técnicas

Nome	Calandra Automática de Rolo
Diâmetro do Rolo	180 mm

Comprimento do Rolo	1400 mm
Material da Concha	Alumínio anodizado
Controlo	FOX (4 velocidades, 4 temperaturas, 4 níveis de ajuste de concha)
Dimensões (LPA)	1610x395x1070 mm
Tipo de Rolo	Aramida com regulador de velocidade e ajuste de concha

## Perguntas Frequentes

---

### **Qual a dimensão máxima da roupa que este equipamento consegue engomar?**

O rolo tem um comprimento de 1400 mm, o que permite engomar peças de roupa com largura até 1,4 metros, sendo ideal para lençóis e toalhas de grande dimensão frequentemente usados em hotelaria.

### **É necessário algum tipo de manutenção especial para a concha de alumínio?**

Não, a concha em alumínio anodizado é projetada para ser autolimpante e não requer manutenção específica, o que contribui para a durabilidade e eficiência energética do aparelho.

### **Como o equipamento garante a segurança do utilizador?**

A máquina inclui um dispositivo de segurança que protege as mãos do operador em caso de falha de energia ou manobra incorreta, e um termóstato que impede o sobreaquecimento.

### **Quantas velocidades e temperaturas posso ajustar neste modelo?**

Este modelo dispõe de um controlador FOX que permite ajustar o rolo em 4 velocidades distintas, 4 temperaturas e 4 níveis de ajuste da concha, proporcionando grande flexibilidade para diferentes tipos de tecidos.

### **Este equipamento pode ser instalado encostado à parede para poupar espaço?**

Sim, a calandra foi concebida para operar com acesso frontal, permitindo a sua colocação junto à parede e otimizando assim o espaço disponível na sua lavandaria profissional.