

# 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: 06/07/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Ferro de Engomar Industrial com Vapor Separado

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	UD2126.432	<b>Modelo:</b>	UD2126.432
<b>Marca:</b>	UDEX	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Modelo</b>	UD2126.432
<b>Marca</b>	UDEX

### Descricao Resumida

Ferro de engomar industrial com vapor separado para lavandarias e hotelaria. Inclui micro-switch de segurança para máxima eficiência e proteção.

### Ferro Engomar Industrial — Ferro de Engomar Industrial — Principais Vantagens

Otimizado para lavandarias profissionais e estabelecimentos de hotelaria, este equipamento de engomadoria industrial proporciona um acabamento de excelência. Projetado para suportar grandes volumes de trabalho, garante um fluxo de vapor constante e robusto, indispensável para eliminar vincos em diversas fibras têxteis, desde algodão a linho, com rapidez e eficácia.

A segurança dos utilizadores é fundamental para nós, por isso este aparelho integra um micro-switch de segurança, assegurando um manuseamento protegido e fiável em ambientes de trabalho exigentes. O seu design, pensado para a ergonomia, oferece comodidade durante longas jornadas de utilização, minimizando o esforço físico da equipa.

Este sistema de passadoria garante resultados irrepreensíveis, agilizando o tempo de trabalho e contribuindo para a imagem profissional do seu negócio. Trata-se de uma solução resistente e duradoura, perfeitamente ajustada para operações contínuas e intensivas em lavandarias industriais.

### Aplicações Profissionais

Este ferro de engomar com vapor separado é ideal para múltiplas aplicações no setor profissional, incluindo lavandarias industriais, hotéis, residenciais, hospitais e qualquer entidade que requeira um acabamento de engomadoria de alta qualidade. É a escolha perfeita para passar uniformes, toalhas, lençóis e uma vasta gama de têxteis, garantindo sempre um resultado de nível superior.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Tipo de Produto	Ferro de Engomar com Vapor Separado
Segurança	Micro-switch de segurança integrado
Tipo de Engomagem	Industrial

### Perguntas Frequentes

#### Qual a principal vantagem deste equipamento de engomadoria industrial?

A principal vantagem reside na sua capacidade de gerar um vapor potente e constante, ideal para um engomado rápido e eficaz de grandes volumes de roupa em ambientes profissionais, como lavandarias e hotéis.

#### Este equipamento inclui algum sistema de segurança?

Sim, o ferro de engomar está equipado com um micro-switch de segurança, que garante uma

operação segura e previne acidentes durante a utilização intensiva, promovendo um ambiente de trabalho mais tranquilo.

**Onde pode ser utilizado este grupo de ferro industrial?**

É perfeitamente adequado para lavandarias industriais, hotéis, hospitais, restaurantes e qualquer estabelecimento que necessite de um engomado profissional e de alta qualidade para uniformes, roupa de cama e diversos outros têxteis, apresentando resultados consistentes.

**Quais as dimensões e o espaço necessário para instalar o Ferro de Engomar Industrial com Vapor Separado?**

O Ferro de Engomar Industrial com Vapor Separado é concebido para otimizar o espaço em lavandarias profissionais. As dimensões exatas variam ligeiramente consoante o modelo, mas geralmente requer uma área de trabalho compacta. Aconselhamos a consultar o manual técnico do equipamento para obter informações precisas sobre as medidas e os requisitos de instalação, garantindo uma integração fluida no seu espaço.

**Como se realiza a manutenção e limpeza do Ferro de Engomar Industrial com Vapor Separado?**

A manutenção e limpeza regulares são cruciais para prolongar a vida útil e garantir a eficiência do Ferro de Engomar Industrial com Vapor Separado. Para a limpeza superficial, utilize um pano húmido e detergentes neutros, e é importante descalcificar o sistema de vapor periodicamente, seguindo as instruções do fabricante, para evitar a acumulação de minerais.