

# Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211



Hotelequip.pt

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca  
2510-752 Gaeiras, Portugal



Acesso rapido  
ao produto

Ficha tecnica gerada em: 04/07/2026

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

## Secador de Roupa Industrial a Vapor 27kg Inox

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	UD2022.649	<b>Modelo:</b>	UD2022.649
<b>Marca:</b>	UDEX	<b>EAN:</b>	N/D
<b>Peso:</b>	27 kg	<b>Dimensões:</b>	965 x 1270 x 1975 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Modelo</b>	UD2022.649
<b>Marca</b>	UDEX

### Descricao Resumida

Secador de roupa industrial a vapor com 27kg de capacidade e tambor em aço inoxidável reversível para máxima eficiência e durabilidade.

## Descricao Completa

### Secador a Vapor — Principais Vantagens

Este secador de vestuário industrial a vapor, com um tambor robusto em aço inoxidável e capacidade para 27 kg de roupa seca, foi concebido para proporcionar eficácia e resiliência em lavandarias de elevado volume de trabalho. A sua construção duradoura assegura uma utilização prolongada e fiável, representando um investimento vantajoso para qualquer empresa na área da hotelaria, restauração ou saúde. O equipamento possui um microprocessador (ECT) de fácil navegação e um sistema de fluxo de ar radial que otimiza a transferência de calor, resultando em menor consumo energético e ciclos de secagem rápidos. A eficiência operacional é crucial para a redução de custos e para a maximização do tempo de processamento da roupa. Além disso, o tambor de grande diâmetro com rotação reversível e a ampla abertura da porta simplificam consideravelmente as operações de carga e descarga, melhorando a ergonomia para os utilizadores e agilizando todo o processo de tratamento de roupa.

### Aplicações Profissionais

Este aparelho de secagem profissional é a escolha ideal para lavandarias industriais, unidades hoteleiras, hospitais, casas de repouso e outras instituições com elevada necessidade de higienização e secagem de têxteis. A sua capacidade de processamento de 27 kg permite gerir grandes volumes de roupa de forma célere e precisa. É a solução perfeita para estabelecimentos que ambicionam otimizar os seus métodos de lavanderia, garantindo resultados de secagem impecáveis e um fluxo de trabalho ininterrupto. Adequado para uma vasta gama de tecidos, desde roupa de cama a uniformes de trabalho, este secador assegura que a roupa esteja sempre pronta para ser utilizada.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade	27 kg (roupa seca)
Volume do Tambor	530 Litros
Diâmetro do Tambor	930 mm

Característica	Detalhe
Abertura da Porta	968 mm
Potência do Ventilador	0,55 kW
Potência do Motor do Tambor	0,25 kW
Aquecimento	Vapor
Pressão de Vapor Nominal	7 Bar
Potência de Vapor	10 kW
Entrada de Vapor	3/4 Polegadas
Tensão	230 V
Dimensões (Sem Embalagem)	965 x 1270 x 1975 mm (Largura x Profundidade x Altura)
Dimensões (Com Embalagem)	1040 x 1320 x 2075 mm (Largura x Profundidade x Altura)
Peso Líquido	275 kg
Peso Bruto	300 kg

## Perguntas Frequentes

---

### **Qual é a capacidade de processamento deste secador de roupa?**

Este secador de roupa industrial oferece uma capacidade de 27 kg de roupa seca, tornando-o ideal para lavandarias com um elevado volume de processamento diário, tais como as encontradas em hotéis ou hospitais.

### **Este equipamento industrial garante eficiência energética?**

Sim, o design do equipamento, que inclui um fluxo de ar radial e um microprocessador ECT, foi otimizado para maximizar a transferência de calor. Esta conceção permite um baixo consumo de energia e a conclusão de ciclos de secagem em tempos reduzidos, contribuindo para a sustentabilidade e economia operacional.

### **Em que tipos de ambientes profissionais é este secador recomendado?**

É perfeitamente adequado para uma vasta gama de ambientes profissionais, incluindo lavandarias industriais, hotéis, hospitais, e lares de idosos. Essencialmente, é uma solução de secagem eficiente e robusta para qualquer estabelecimento que necessite de processar grandes volumes de roupa de forma contínua.

### **Como o tambor reversível contribui para a qualidade da secagem?**

O tambor reversível de grande diâmetro, em conjunto com uma ampla abertura da porta, não só

facilita as operações de carga e descarga mas também previne o emaranhamento da roupa. Isto assegura uma secagem mais uniforme e delicada, preservando a qualidade dos tecidos e reduzindo a necessidade de repassagem.

**Quais são os benefícios de um secador a vapor face a outros sistemas de aquecimento?**

A tecnologia a vapor proporciona um aquecimento mais suave e homogéneo, o que é benéfico para a integridade dos tecidos e para a eficácia da remoção de vincos. Além disso, quando a infraestrutura de vapor já existe, esta opção pode representar uma solução mais económica e de menor impacto ambiental em comparação com sistemas de secagem elétricos ou a gás.