

# 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 caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido  
ao produto



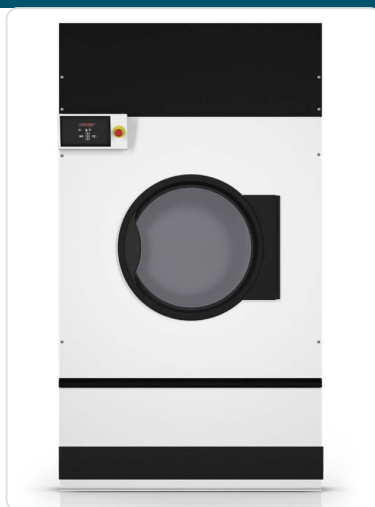
Hotelequip.pt

## Secador Industrial a Gás 70kg, Tambor Inox Reversível

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	UD2022.146	<b>Modelo:</b>	UD2022.146
<b>Marca:</b>	UDEX	<b>EAN:</b>	N/D
<b>Peso:</b>	70 kg	<b>Dimensões:</b>	1345 x 1775 x 2390 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Modelo</b>	UD2022.146
<b>Marca</b>	UDEX

### Descricao Resumida

Secador industrial a gás com 70kg de capacidade, tambor em aço inox reversível e 30 ciclos programáveis para máxima eficiência e menor consumo. Ideal para grandes volumes de roupa em lavandarias profissionais.

## Descrição Completa

### Secagem Industrial — Principais Vantagens

Este secador industrial de vestuário a gás, com uma excepcional capacidade de 70kg, estabelece um novo padrão de eficiência e durabilidade para operações de lavanderia de grande volume. O tambor em aço inoxidável, com função reversível, assegura um tratamento cuidadoso da roupa e uma distribuição térmica homogênea, contribuindo para a longevidade dos têxteis e otimizando os tempos de ciclo de secagem.

Equipado com tecnologia de ponta, este equipamento opera com um nível de ruído significativamente reduzido, criando um ambiente de trabalho mais confortável. Adicionalmente, o seu design inovador promove um consumo energético otimizado, o que se traduz em economias substanciais nos custos operacionais a longo prazo.

A versatilidade é um atributo fundamental, disponibilizando 30 ciclos programáveis que se adaptam a uma vasta gama de tecidos e níveis de humidade. Os três modos distintos – secagem por tempo, secagem automática e secagem por humidade – garantem resultados impecáveis, minimizando o risco de danificar as peças ou de secar em excesso, um fator crucial para qualquer negócio. A manutenção facilitada e o diagnóstico intuitivo permitem intervenções rápidas e eficientes, garantindo a máxima disponibilidade do aparelho.

### Aplicações Profissionais

Este secador é a solução ideal para lavandarias industriais, unidades hoteleiras, hospitais, residências sénior e outras grandes instituições que necessitam de processar grandes volumes de roupa de forma contínua e eficaz. A sua impressionante capacidade torna-o perfeito para estabelecimentos com alta rotatividade de lavanderia, assegurando que todas as peças estejam prontas a tempo. É um equipamento robusto concebido para otimizar os processos de lavagem e secagem, essencial para manter elevados padrões de higiene e apresentação em qualquer ambiente profissional que lide com grandes fluxos de lavanderia.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
----------------	---------

Capacidade	77 kg
Tambor	Aço Inox, Reversível
Volume do Tambor	1410 Litros
Diâmetro do Tambor	1290 mm
Profundidade do Tambor	1080 mm
Diâmetro da Porta	825 mm
Diâmetro da Exaustão	Ø 305 mm
Potência do Ventilador	1.1 kW
Potência do Motor do Tambor	1.1 kW
Tipo de Gás	Gás Natural (N)
Potência Nominal (Gás)	99605 Kcal
Entrada de Gás	1 Polegada
Tensão	230 V
Dimensões sem Embalagem (LxPxA)	1345x 1775x 2390 mm
Dimensões com Embalagem (LxPxA)	1530x 1950x 2550 mm
Peso Bruto	825 kg
Peso Líquido	705 kg

## Perguntas Frequentes

---

### Qual a capacidade de secagem deste equipamento?

Este secador industrial de vestuário possui uma capacidade generosa de 70kg, ideal para lavandarias com um elevado fluxo de roupa. Esta capacidade equivalente a 77kg de volume total, garante a secagem eficiente de grandes lotes de roupa, otimizando o seu trabalho.

### Quais os benefícios do tambor em aço inoxidável reversível?

O tambor em aço inoxidável garante maior durabilidade, higiene e resistência à corrosão. Adicionalmente, a função reversível evita que a roupa se enrole, assegurando uma secagem mais uniforme enquanto simultaneamente contribui para um menor desgaste dos têxteis.

**Que tipos de ciclos de secagem são disponibilizados por este secador?**

O equipamento oferece três tipos de ciclos: secagem por tempo, secagem automática e secagem por humidade. Estas opções permitem adaptar o processo às necessidades específicas de cada carga e tipo de tecido, proporcionando flexibilidade para diferentes requisitos de lavandaria.

**Este secador é eficiente em termos de consumo de energia?**

Sim, o design moderno e o funcionamento otimizado contribuem para um menor consumo energético. Este facto traduz-se em poupanças significativas nos custos operacionais para o seu negócio, tornando-o uma escolha economicamente vantajosa.

**Quais as dimensões e o espaço necessário para a instalação deste secador industrial a gás?**

Este secador industrial a gás tem dimensões, sem embalagem, de 1345mm (largura) x 1775mm (profundidade) x 2390mm (altura). Com embalagem, as dimensões são 1530mm (largura) x 1950mm (profundidade) x 2550mm (altura). É essencial garantir espaço suficiente para a ventilação e acessibilidade para manutenção.