

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: 04/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Secador Industrial a Vapor Inox 12,5kg Reversível

Informacoes do Produto

SKU:	UD2022.639	Modelo:	UD2022.639
Marca:	UDEX	EAN:	N/D
Peso:	12.5 kg	Dimensões:	795 x 1070 x 1680 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Modelo	UD2022.639
Marca	UDEX

Descricao Resumida

Secador industrial a vapor de 12,5 kg com tambor em aço inox reversível.
Microprocessador FLEX CONTROL para alta eficiência e baixo consumo energético.

Descricao Completa

Secador Roupa Industrial — Secagem a Vapor — Principais Vantagens

Este equipamento de secagem industrial a vapor, concebido para ambientes de alta exigência como lavandarias de hotelaria e restauração, destaca-se pela sua durabilidade e eficiência. Com um tambor em aço inoxidável e capacidade para 12,5 kg, garante um desempenho robusto e ciclos de secagem rápidos, otimizando o fluxo de trabalho diário. A integração do microprocessador FLEX CONTROL e o design convexo do tambor asseguram uma distribuição de calor superior. A combinação engenhosa de fluxo de ar radial e axial maximiza a transferência de calor, resultando em tempos de secagem mais curtos e um consumo energético significativamente reduzido, traduzindo-se em poupanças operacionais substanciais. O design ergonómico dispõe de uma grande abertura de porta, facilitando consideravelmente o carregamento e descarregamento das peças. Isto agiliza o processo e reduz a fadiga dos operadores, contribuindo para uma maior produtividade. Projetado para uso contínuo, este desumidificador profissional de vestuário representa um investimento inteligente para qualquer negócio que procure fiabilidade e performance a longo prazo.

Aplicações Profissionais

É ideal para lavandarias industriais, hotéis, residenciais, hospitais e outros estabelecimentos do setor que necessitem de secar grandes volumes de roupa de forma eficiente. A sua construção robusta e a capacidade de processar 12,5 kg de roupa por ciclo tornam-no perfeitamente adequado para operações de médio e grande porte. Garante roupa seca e pronta a usar num curto espaço de tempo, crucial para a gestão de inventário têxtil. Para governessas e líderes de housekeeping, este secador permite uma gestão eficaz dos têxteis, garantindo a sua longevidade e higiene. Em unidades de saúde, a sua construção em aço inoxidável cumpre elevadas normas de higiene, sendo resistente à corrosão por agentes químicos. Em restaurantes de alta cozinha, é a solução perfeita para secar toalhas e guardanapos de algodão ou linho antes da prensagem, assegurando um acabamento irrepreensível.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade	12,5 kg

Característica	Detalhe
Volume do Tambor	250 litros
Diâmetro do Tambor	760 mm
Diâmetro da Porta	768 mm
Potência do Ventilador	0,55 kW
Potência do Motor do Tambor	0,25 kW
Tipo de Aquecimento	Vapor
Pressão/Potência Nominal	3,6 bar / 7,10 kW
Entrada de Vapor	3/4 Pol.
Tensão	230 V
Dimensões sem Embalagem (LxPxA)	795x1070x1680 mm
Dimensões com Embalagem (LxPxA)	855x1100x1785 mm
Peso Líquido	230 kg
Peso Bruto	240 kg

Perguntas Frequentes

Qual a capacidade de secagem deste equipamento?

Este secador industrial possui uma capacidade de secagem de alta eficiência de 12,5 kg de roupa, tornando-o ideal para atender às exigências de lavandarias de médio e grande porte em ambientes profissionais. É uma escolha robusta para a sua operação.

Que tipo de sistema de controlo este secador integra?

O desumidificador de vestuário integra um avançado microprocessador FLEX CONTROL, que permite uma gestão precisa dos ciclos de secagem. Esta otimização resulta num desempenho superior e num controlo eficiente do consumo para o seu negócio.

O tambor é reversível?

Sim, o tambor em aço inoxidável deste secador profissional é reversível e apresenta um inovador design convexo. Esta funcionalidade contribui para uma secagem mais uniforme e eficaz da roupa, protegendo as fibras têxteis e prolongando a sua vida útil.

Quais os requisitos de instalação para este secador industrial a vapor?

Este secador requer uma tensão elétrica de 230 V. Para a ligação a vapor, é necessária uma entrada

de 3/4 polegadas, com uma pressão nominal de 3,6 bar e uma potência entre 7,0 e 10,0 kW, garantindo assim um funcionamento ideal e seguro do aparelho.

Como se realiza a manutenção deste equipamento?

A manutenção inclui a limpeza regular do tambor de aço inoxidável e a verificação periódica dos filtros de ar para assegurar um fluxo de ar otimizado. O microprocessador FLEX CONTROL ajuda a reduzir a frequência de algumas intervenções, mas para detalhes completos, consulte sempre o manual de instruções.