

Ficha Tecnica



Hotelequip.pt

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

Hotelequip.pt

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



Acesso rapido
ao produto

Ficha tecnica gerada em: 05/07/2026

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

Secador Industrial Roupa 70kg, Tambor Inox Reversível

Informacoes do Produto

SKU:	UD2121.744	Modelo:	UD2121.744
Marca:	UDEX	EAN:	N/D
Peso:	70 kg	Dimensões:	1345 x 1775 x 2390 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Modelo	UD2121.744
Marca	UDEX

Descricao Resumida

Secador industrial a vapor com 70 kg de capacidade, tambor em inox reversível. Reduz ruído, consumo e otimiza ciclos de secagem para uso profissional.

Descricao Completa

Este secador profissional de 70 kg, com o seu tambor em aço inoxidável bidirecional, oferece uma solução robusta e eficiente para as exigências de lavandarias em estabelecimentos profissionais, como hotéis e restaurantes. A tecnologia avançada assegura um desempenho superior e uma operação otimizada, características essenciais para o setor de hotelaria e alojamento.

Secador Industrial Roupas — Secagem de Roupas Profissional — Principais Vantagens

Equipado com um sistema de arranque suave e um motor cuidadosamente controlado por inversor, este aparelho industrial minimiza o desgaste mecânico, aumentando consideravelmente a vida útil do equipamento. Adicionalmente, o seu design inovador reduz significativamente o ruído operacional e o consumo de energia, contribuindo para ambientes de trabalho mais agradáveis e custos operacionais mais baixos. A interface intuitiva com controlo digital duplo permite programar até quatro ciclos de secagem ajustáveis, assegurando a flexibilidade necessária para atender a diferentes tipos de tecidos e requisitos variados de secagem. A manutenção e o diagnóstico são acessíveis, facilitando a gestão e garantindo a longevidade da máquina. Este equipamento permite-lhe otimizar os seus processos de lavandaria, reduzir custos operacionais e assegurar um desempenho fiável a longo prazo, mesmo em condições de uso intensivo diário. A sua equipa certamente irá apreciar a facilidade de manuseamento e a eficiência que proporciona.

Aplicações Profissionais

É uma escolha ideal para lavandarias industriais, hotéis, hospitais, casas de repouso e outras instituições com elevadas necessidades de secagem de têxteis. A sua capacidade de 70 kg e o tambor reversível são perfeitos para lidar com grandes volumes de roupa, desde fardas a têxteis de cama e mesa, garantindo uma secagem eficiente e uniforme. A programação de ciclos digitais permite otimizar a secagem de diferentes categorias de têxteis (por exemplo, algodão, misturas, delicados), maximizando a eficiência energética e prolongando a vida útil da roupa. Com a manutenção preventiva focada na limpeza regular dos filtros de algodão e verificação do sistema de vapor, assegura-se o desempenho ideal e a segurança operacional. Utilize a função de tambor reversível para cargas de grandes dimensões, como roupa de cama e toalhas, prevenindo o embaraçamento e garantindo uma secagem mais rápida e uniforme, o que se traduz em menos consumo de energia e tempo.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade	77 Kg (Secagem: 70 Kg)
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
Tipo de Aquecimento	Vapor
Pressão de Vapor Nominal	6,9 Bar
Potência Térmica	77,81 kW
Entrada de Vapor	3/4 polegadas
Dimensões sem Embalagem (LxPxA)	1345x 1775x 2390 mm
Dimensões com Embalagem (LxPxA)	1530x 1950x 2550 mm
Peso Líquido	705 kg
Peso Bruto	825 kg

Perguntas Frequentes

Qual a capacidade exata de secagem deste equipamento?

Este secador industrial possui uma capacidade de secagem de 70 kg, ideal para grandes volumes de roupa em ambientes profissionais.

Quais os principais benefícios do tambor em aço inoxidável reversível?

O tambor em aço inoxidável garante maior durabilidade e higiene, enquanto a função reversível previne o enrolamento da roupa, assegurando uma secagem mais uniforme e eficiente.

Como contribui este secador para a eficiência energética?

Graças ao motor controlado por inversor e ao design otimizado, este equipamento oferece um menor consumo de energia e ruído operacional reduzido, resultando em poupanças significativas e um ambiente de trabalho mais confortável.

Quais as dimensões e requisitos de espaço para este secador industrial?

Este secador industrial possui dimensões de 1345x1775x2390 mm (sem embalagem). Recomenda-se prever um espaço adicional para facilitar a instalação, ventilação e manutenção regular do equipamento, garantindo um funcionamento eficiente e prolongando a sua vida útil.

Que tipos de ligação e alimentação são necessários para a instalação do secador?

O secador é alimentado a 400V. Para a ligação a vapor, requer uma entrada de 3/4 polegadas, com uma pressão nominal de 6,9 Bar e potência de 77,81 kW. É fundamental que a instalação seja realizada por técnicos qualificados para assegurar a conformidade com as normas de segurança e o correto funcionamento do equipamento.