

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 de Roupa Industrial Eléctrico 34kg

Informacoes do Produto

SKU:	UD2022.602	Modelo:	UD2022.602
Marca:	UDEX	EAN:	N/D
Peso:	34 kg	Dimensões:	965 x 1490 x 1975 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Modelo	UD2022.602
Marca	UDEX

Descricao Resumida

Secador industrial elétrico de 34 kg com tambor em aço inoxidável e reversível. Microprocessador intuitivo para secagem eficiente e económica, ideal para grandes volumes.

Descricao Completa

secador de roupa industrial elétrico — Secador Industrial – Principais Vantagens

Concebido para um desempenho exigente, este equipamento de secagem industrial elétrico de 34 kg oferece uma solução robusta e altamente eficiente para o tratamento de roupa em ambientes comerciais. O seu tambor em aço inoxidável de grande diâmetro, combinado com a funcionalidade de reversão, garante uma secagem uniforme e otimizada de grandes volumes de peças têxteis, minimizando o embaraçamento e elevando a qualidade final. Dotado de um microprocessador de fácil utilização, este secador permite um controlo intuitivo e preciso dos ciclos de secagem, otimizando o consumo de energia e reduzindo significativamente os tempos de operação.

O fluxo de ar radial maximiza a transferência de calor, resultando num processo de secagem rápido e com baixo consumo energético, critérios essenciais para a sustentabilidade e economia operacional da sua lavandaria. A grande abertura da porta facilita o carregamento e descarregamento, otimizando a produtividade do operador. A durabilidade e a resistência à corrosão do tambor em aço inoxidável garantem uma maior longevidade e contribuem para uma secagem mais higiénica da roupa, sendo igualmente fácil de limpar e manter.

Aplicações Profissionais

Este aparelho de secagem é ideal para lavandarias profissionais, unidades hoteleiras, hospitais, casas de repouso e outros estabelecimentos que manuseiam grandes volumes de roupa diariamente. A sua capacidade de 34 kg e o tambor em inoxidável são perfeitos para secar uniformes, toalhas, lençóis e outras peças têxteis, garantindo uma secagem eficiente e higiénica. Em unidades hoteleiras de grande dimensão, é utilizado para o processamento rápido de fardamentos, atalhados de piscina e roupa de cama de quartos de check-out, assegurando que grandes volumes de têxteis retornem ao inventário operacional no menor tempo possível.

Em lavandarias centrais de IPSS e lares, é um equipamento ideal para a higienização técnica de têxteis de uso intensivo, onde o microprocessador permite ajustar ciclos térmicos específicos que asseguram a eliminação de agentes patogénicos sem comprometer a durabilidade das peças. Para serviços de catering e gestão de eventos, esta máquina é aplicada na secagem de atalhados de grande formato e panos de serviço, onde a função de reversibilidade do tambor evita o enrolamento das peças, facilitando o processo posterior de calandragem ou engomagem industrial.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade	34 kg
Volume do Tambor	680 Litros
Diâmetro do Tambor	930 mm
Diâmetro da Porta	968 mm
Potência do Ventilador	0,55 kW
Potência do Motor do Tambor	0,25 kW
Potência de Aquecimento	36 kW
Tensão	3x400+N V
Dimensões (Sem Embalagem)	965x1490x1975 mm
Dimensões (Com Embalagem)	1040x1540x2075 mm
Peso Bruto	330 kg
Peso Líquido	305 kg
Material do Tambor	Aço Inoxidável
Função	Reversibilidade de Tambor

Perguntas Frequentes

Q: Qual a capacidade máxima de roupa que este secador consegue processar?

R: Este secador industrial tem uma capacidade de processamento de 34 kg de roupa, sendo uma solução ideal para estabelecimentos com grande volume diário de têxteis. A sua performance garante que mesmo as cargas mais exigentes sejam tratadas com eficácia.

Q: O tambor em aço inoxidável oferece vantagens em relação a outros materiais?

R: Sim, o tambor em aço inoxidável proporciona uma durabilidade superior, excelente resistência à corrosão e contribui para um processo de secagem mais higiénico e uniforme. Além disso, a sua superfície lisa facilita a limpeza e manutenção, prolongando a vida útil do equipamento.

Q: Este equipamento contribui para a economia energética do meu negócio?

R: Com certeza. O secador foi projetado com fluxo de ar radial e um microprocessador de controlo avançado que maximiza a transferência de calor e otimiza o consumo energético. Estas

características resultam em menores custos operacionais e uma pegada ambiental reduzida para o seu estabelecimento.

Q: Quais os requisitos elétricos para a instalação deste secador de roupa industrial?

R: O secador requer uma ligação elétrica de 3x400+N V e possui uma potência de aquecimento de 36 kW. É crucial que a instalação seja efetuada por um técnico qualificado para assegurar a segurança e o funcionamento otimizado do aparelho.

Q: A função de reversibilidade do tambor tem algum benefício prático?

R: Sim, a função de tambor reversível é fundamental para evitar que a roupa se enrole durante o ciclo de secagem. Isso garante uma secagem muito mais uniforme, reduz o tempo necessário e ajuda a manter a integridade das fibras dos têxteis, especialmente útil para peças de grandes dimensões.