

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: 23/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Máquina de Lavar Roupa Industrial 14/15kg, 710rpm

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.146	Modelo:	UD2021.146
Marca:	UDEX	EAN:	N/D
Peso:	15 kg	Dimensões:	750 x 900 x 1225 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Modelo	UD2021.146
Marca	UDEX

Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa industrial elétrica de montagem rígida, 14/15kg, 710rpm e fator G 200, com painéis e tambor em aço inoxidável.

Descricao Completa

Lavadora Industrial — Principais Vantagens

Esta unidade de lavagem de roupa foi pensada para entregar máxima eficácia e longevidade em ambientes de elevada procura. Garante uma operação robusta e económica para a sua lavandaria profissional. Com uma construção focada na robustez e fácil manutenção, assegura um retorno de investimento rápido e um desempenho elevado a longo prazo.

Equipada com um sistema de aquecimento elétrico vigoroso, e a opção de vapor, este equipamento assegura uma higienização profunda e eficaz, perfeita para processar uma ampla variedade de tecidos e níveis de sujidade. O tambor de grande dimensão e a porta com um generoso ângulo de abertura otimizam o fluxo de trabalho, simplificando as operações de carga e descarga na sua instalação.

A elevada capacidade de 14-15 kg, combinada com uma velocidade de centrifugação de 710 rotações por minuto e um fator G de 200, permite um desempenho superior e uma remoção de água muito eficiente. Isto acelera o processo de secagem e minimiza os custos operacionais. Construída com aço inoxidável nas suas partes mais críticas, esta lavadora garante higiene máxima e uma notável resistência à corrosão.

Aplicações Profissionais

Esta solução de lavagem é perfeita para lavandarias em hotéis, hospitais, lares de idosos, ginásios, alojamentos turísticos e restaurantes de grande volume, onde a necessidade de lavar grandes quantidades de roupa de forma célere e sanitária é uma constante. A sua robustez e capacidade de resposta tornam-na imprescindível para operações contínuas e altamente exigentes.

É uma mais-valia para empresas que processam roupa de cama, atalhados, fardamentos e outros têxteis que necessitam de uma lavagem intensiva e resultados impecáveis. A sua conceção inteligente, que facilita o acesso para manutenção, faz dela um ativo valioso em qualquer contexto profissional que valorize a eficiência e a durabilidade.

Características Técnicas

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

Capacidade de Lavagem	14 kg (Tambor 10:1); 15 kg (Tambor 9:1)
Volume do Tambor	135 Litros
Diâmetro-Profundidade	620/450 mm
Abertura da Porta	410 mm
Velocidade de Lavagem	46 rpm
Velocidade de Centrifugação	710 rpm
Fator G	200 G
Aquecimento Elétrico	12 kW
Vapor	1-8 bar
Potência do Motor	1,5 kW
Tensão Elétrica	3x400+N V
Ligação de Água	BSP 3/4" (quente 90°C), 20 L/min
Ligação de Vapor	BSP 1/2"
Válvula de Drenagem	76 mm
Dimensões (LxPxA)	750x900x1225 mm
Dimensões da Embalagem	800x950x1355 mm
Peso Líquido	190 kg
Peso Bruto	200 kg

Perguntas Frequentes

Qual é a capacidade de lavagem desta máquina?

A máquina oferece uma capacidade de 14 kg (com tambor 10:1) ou 15 kg (com tambor 9:1), ideal para grandes volumes de roupa em ambientes comerciais e industriais. Esta versatilidade permite-lhe adaptar a carga às suas necessidades específicas, otimizando cada ciclo para a máxima eficiência.

Esta máquina pode ser ligada a vapor?

Sim, a máquina está preparada para ligação a vapor, com uma pressão de 1-8 bar, permitindo maior versatilidade nos processos de lavagem e sanitização. A funcionalidade a vapor é crucial para

garantir a desinfecção profunda de têxteis em setores como a saúde e hotelaria.

Quais são os principais materiais de construção?

O painel superior e frontal, bem como o tambor e a cuba, são fabricados em aço inoxidável, garantindo durabilidade excepcional e elevada higiene. Esta construção robusta assegura que a máquina suportará o uso intensivo e manterá a sua performance ao longo do tempo.

É fácil fazer a manutenção desta máquina?

Sim, a máquina foi concebida para ter fácil acesso a todas as partes importantes através da parte frontal, simplificando as tarefas de manutenção e reduzindo o tempo de inatividade. Este design inteligente minimiza os custos de manutenção e maximiza a disponibilidade do equipamento para uso contínuo.

Que tipo de programador utiliza esta máquina de lavar roupa?

A máquina está equipada com um programador Aries, conhecido pela sua facilidade de utilização e fiabilidade, permitindo gerir os ciclos de lavagem de forma eficiente e adaptada às necessidades da sua lavandaria profissional. Este sistema de programação intuitivo contribui para a otimização dos recursos e a obtenção de resultados consistentes.