

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: 06/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Máquina de Lavar Roupa Industrial Elétrica 11/12 kg

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.144	Modelo:	UD2021.144
Marca:	UDEX	EAN:	N/D
Peso:	12 kg	Dimensões:	750 x 785 x 1225 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Modelo	UD2021.144
Marca	UDEX

Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa industrial elétrica de 11/12 kg com média centrifugação (710 rpm). Tambor e cuba em aço inoxidável. Ideal para hotéis e restaurantes.

Descricao Completa

máquina de lavar roupa industrial elétrica — Lavadora Industrial — Principais Vantagens

Esta lavadora de roupa profissional foi concebida para um uso intensivo, oferecendo uma solução robusta e altamente eficiente para as exigências da lavanderia industrial. Com uma capacidade ajustável entre 11 e 12 kg de roupa, adapta-se perfeitamente a estabelecimentos que necessitam de elevada produtividade e resultados de lavagem superiores. A sua construção em materiais de alta qualidade assegura durabilidade excepcional e resistência, mesmo nos ambientes mais desafiantes da hotelaria e restauração.

O design intuitivo deste equipamento favorece uma operação simplificada e uma manutenção ágil, garantindo que a sua máquina esteja sempre operacional para o próximo ciclo de lavagem. A elevada eficiência energética e a otimização do consumo de água contribuem para uma operação mais sustentável e economicamente vantajosa para o seu negócio. Obtenha roupa limpa e higienizada com facilidade e rapidez, elevando os padrões de higiene e satisfação dos seus clientes.

Aplicações Profissionais

Este equipamento de lavagem é perfeito para uma vasta gama de aplicações comerciais e institucionais. É ideal para hotéis, alojamentos locais, restaurantes com serviços de lavanderia próprios, lares de idosos e outras instituições com elevadas necessidades de processamento de roupa. A sua capacidade e desempenho tornam-na adequada para gerir volumes significativos de fardas, toalhas, lençóis e outros têxteis, assegurando sempre a máxima higiene e frescura. É uma ferramenta indispensável para operações que necessitam de fiabilidade e eficiência diárias, contribuindo para a excelência do seu serviço.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade (10:1)	11 kg
Capacidade (9:1)	12 kg

Característica	Detalhe
Volume do tambor	105 litros
Diâmetro/Profundidade do tambor	620 mm / 350 mm
Abertura da porta	410 mm
Velocidade de lavagem	46 rpm
Velocidade de centrifugação	710 rpm
Fator G	200 G
Aquecimento elétrico	9 kW
Pressão de vapor	1-8 bar
Potência do motor	1,1 kW
Tensão elétrica	3x400+N V
Ligação de água quente	90°C
Conexão de água	BSP 3/4"
Válvula de drenagem	76 mm
Entrada de água	20 L/min
Ligação de vapor	BSP 1/2"
Dimensões (LxPxA)	750x785x1225 mm
Dimensões da embalagem (LxPxA)	800x835x1355 mm
Peso bruto	185 kg
Peso líquido	170 kg

Perguntas Frequentes

Qual é a capacidade máxima de roupa que esta máquina suporta?

A lavadora industrial tem uma capacidade de 11 kg com um rácio de 1:10 ou 12 kg com um rácio de 1:9, sendo ideal para processar médias a grandes quantidades de roupa de forma eficiente.

A manutenção desta máquina é complicada ou dispendiosa?

Não, este equipamento foi projetado para facilitar a manutenção, permitindo um acesso fácil a todas

as componentes importantes através da sua parte frontal, o que agiliza e simplifica as intervenções técnicas e a manutenção regular.

Quais os materiais de construção da máquina?

O painel superior e frontal são fabricados em aço inoxidável para maior durabilidade e higiene, enquanto os painéis laterais apresentam um acabamento em preto, conferindo-lhe um aspeto robusto e profissional.

Que tipo de ligações são necessárias para a instalação?

Para a instalação, são necessárias ligações elétricas de 3x400+N V, uma conexão de água BSP 3/4", uma entrada de água de 20 L/min, e uma ligação de vapor BSP 1/2". Certifique-se de que dispõe destas infraestruturas no seu estabelecimento.

Quais as características da centrifugação desta máquina?

Esta lavadora possui uma velocidade de centrifugação de 710 rpm e um fator G de 200, garantindo uma média centrifugação eficaz e uma boa extração de água da roupa, o que contribui para tempos de secagem mais curtos.