

# 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: 05/07/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Lavadora Industrial Profissional 27kg de Alta Centrifugação Elétrica

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	UD2021.452	<b>Modelo:</b>	UD2021.452
<b>Marca:</b>	UDI	<b>EAN:</b>	N/D
<b>Peso:</b>	27 kg	<b>Dimensões:</b>	970 x 1095 x 1430 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Modelo</b>	UD2021.452
<b>Marca</b>	UDI

### Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa profissional de alta centrifugação elétrica, capacidade de 24-27kg. Controlo tátil e programação remota via cloud.

## Descricao Completa

### Máquina de Lavar Roupa Industrial — Lavagem Industrial — Principais Vantagens

Este equipamento de processamento de roupa foi concebido especificamente para atender às exigências robustas do setor de hotelaria e restauração, garantindo uma performance superior e uma longevidade excepcional. Com uma capacidade versátil de 24 a 27 kg, constitui a alternativa ideal para negócios que necessitam de tratar grandes volumes de têxteis com elevada eficiência e a máxima higiene.

A sua construção com tambor e cuba em aço inoxidável, reforçada pelos painéis superior e frontal, confere uma resistência inigualável à corrosão e uma durabilidade prolongada. A alta velocidade de centrifugação de 980 rpm, resultando num fator G de 400, assegura uma extração otimizada da água, o que se traduz numa redução significativa dos tempos de secagem e, conseqüentemente, numa poupança energética considerável para a sua empresa.

Equipado com o sistema de controlo EVOLIS e um intuitivo ecrã tátil a cores de 7 polegadas, oferece uma interface totalmente personalizável. Com 15 ciclos de lavagem distintos e 11 modificadores, permite uma adaptação precisa às necessidades de uma vasta gama de roupas, desde fardamento profissional resistente até têxteis delicados de hotelaria. A sua capacidade de programação via cloud simplifica a gestão remota e a otimização contínua dos processos de lavandaria.

### Aplicações Profissionais

Esta lavadora é perfeitamente adequada para hotéis, pensões, restaurantes com elevado fluxo de lavandaria, lares de idosos e hospitais. A sua elevada capacidade e notável eficiência tornam-na indispensável para utilização intensiva em ambientes comerciais, garantindo a salubridade e a extensão da vida útil dos têxteis.

É igualmente uma solução de excelência para lavandarias self-service, proporcionando uma operação intuitiva e uma gestão facilitada para os clientes. A versatilidade dos seus programas de lavagem e a facilidade de configuração adaptam-se a uma ampla variedade de requisitos, desde a limpeza de atalhados robustos até uniformes profissionais mais delicados.

### Características Técnicas

<b>Detalhe</b>	<b>Valor</b>
Capacidade Máxima (1:10)	24 kg
Capacidade Máxima (1:9)	27 kg
Volume do Tambor	240 litros
Diâmetro/Profundidade do Tambor	750/545 mm
Abertura da Porta	460 mm
Velocidade de Lavagem	42 rpm
Velocidade de Centrifugação	980 rpm
Fator G	400 G
Aquecimento Elétrico	18 kW
Pressão de Vapor	1-8 bar
Potência do Motor	3 kW
Tensão Elétrica	3x400+N V
Entrada de Água Quente	90°C
Ligação de Água	BSP 3/4"
Válvula de Drenagem	Ø 76 mm
Fluxo de Entrada de Água	20 L/min
Ligação de Vapor	BSP 1/2"
Dimensões (LxPxA)	970x1095x1430 mm
Dimensões da Embalagem	1025x1150x1570 mm
Peso Bruto	450 kg
Peso Líquido	430 kg

## **Perguntas Frequentes**

**Qual a capacidade máxima da máquina e para que tipo de estabelecimentos é recomendada?**

A máquina de lavar roupa industrial dispõe de uma capacidade máxima de 27 kg, sendo ideal para

hotéis, restaurantes e outros estabelecimentos com grandes volumes de roupa a tratar diariamente.

**Que características garantem a durabilidade e resistência do equipamento em uso intensivo?**

O tambor, a cuba, o painel superior e o frontal são fabricados em aço inoxidável, um material robusto que assegura elevada resistência à corrosão e uma vida útil prolongada, mesmo sob utilização constante.

**Como o sistema de controlo e a programação via cloud facilitam a operação diária?**

O sistema EVOLIS com ecrã tátil de 7 polegadas e a programação remota via cloud permitem personalizar os 15 ciclos de lavagem e os 11 modificadores, otimizando a gestão do processo e adaptando-se a diversas necessidades de roupa.

**Qual o impacto da alta centrifugação nos tempos de secagem e nos custos operacionais?**

A elevada centrifugação de 980 rpm e o fator G de 400 permitem uma remoção de água muito eficiente, reduzindo significativamente o tempo necessário para a secagem e, conseqüentemente, os custos energéticos associados.

**Quais os requisitos de instalação elétrica e as opções de aquecimento disponíveis?**

A máquina exige uma ligação elétrica de 3x400+N V e pode ser aquecida eletricamente com 18 kW ou funcionar com vapor a uma pressão de 1-8 bar, oferecendo flexibilidade de acordo com a infraestrutura existente.