

# 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: 17/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Máquina de Lavar Barreira Sanitária a Vapor 36 kg, 900 rpm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	UD2021.227	<b>Modelo:</b>	MAQUINA LAVAR BARREIRA SANITARIA VAP.IMB360 900RPM
<b>Marca:</b>	UDI	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	UDI
--------------	-----

## Modelo

MAQUINA LAVAR BARREIRA SANITARIA VAP.IMB360  
900RPM

## Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa de barreira sanitária a vapor, 36 kg de capacidade, 900 rpm. Construção em aço inox com painel superior, dosador de detergente com 5 compartimentos e bloqueio de porta patenteado. Ideal para lavandarias hospitalares e hoteleiras.

## Descricao Completa

### Máquina de Lavar Barreira Sanitária a Vapor — Principais Vantagens

A máquina de lavar barreira sanitária a vapor, com capacidade de 36 kg e centrifugação de 900 rpm, é a solução ideal para estabelecimentos que exigem os mais rigorosos padrões de higiene e eficiência. Concebida para o setor HORECA e hotelaria, garante uma lavagem profunda e desinfetante, essencial para hospitais, lares, hotéis e todas as instalações com requisitos sanitários elevados.

Com uma construção robusta em aço inoxidável e um sofisticado sistema de aquecimento a vapor, este equipamento assegura a eliminação de germes e bactérias, proporcionando uma roupa impecavelmente limpa e higienizada. A alta velocidade de centrifugação reduz significativamente o tempo de secagem, otimizando os ciclos de lavagem e aumentando a produtividade.

O sistema de dosagem de detergente com cinco compartimentos extraíveis e o microprocessador Aires Elite, permitem uma gestão precisa dos programas de lavagem, adaptando-se a diferentes tipos de tecidos e níveis de sujidade. Esta tecnologia avançada garante não só resultados superiores, mas também uma significativa poupança de água e energia, contribuindo para a sustentabilidade ambiental do seu negócio.

A segurança é uma prioridade, como demonstrado pelo sistema patenteado de bloqueio interno da porta, que previne aberturas acidentais ou manipulações indevidas durante o funcionamento. Esta máquina é a garantia de um processo de lavagem seguro, eficiente e totalmente em conformidade com as normas sanitárias mais exigentes.

### Aplicações

Este equipamento de lavagem de barreira sanitária é imprescindível para lavandarias industriais, hospitais, clínicas, lares de idosos, hotéis e unidades hoteleiras que necessitam de processar grandes volumes de roupa com máxima higiene. É ideal para ambientes onde a contaminação cruzada é uma preocupação primordial, garantindo a separação total entre roupa suja e limpa.

## Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade do Tambor	36 kg
Volume do Tambor	360 litros
Diâmetro do Tambor	775 mm
Velocidade de Lavagem	41 rpm
Velocidade de Centrifugação	900 rpm
Fator G	350
Aquecimento	Vapor bar 3-8 m3
Ligação de Água	BSP 25 (1")
Ligação de Vapor	BSP 3/4"
Válvula de Drenagem	2 x 76 mm (3")
Potência do Motor	4 kW
Tensão Elétrica	3x400+N V
Dimensões (LxPxA)	1270 x 980 x 1700 mm
Dimensões da Embalagem (LxPxA)	1530 x 1255 x 2005 mm
Peso Bruto	1090 kg
Peso Líquido	960 kg