

# 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: 20/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



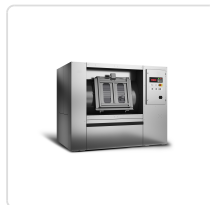
Hotelequip.pt

## Máquina de Lavar Roupa Industrial 90kg - Elétrica e a Vapor

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	UD2021.262	<b>Modelo:</b>	MAQUINA LAVAR BARR. SANIT.ELET.+VAP (DUAL) IB0900
<b>Marca:</b>	UDI	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

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

## Descrição Resumida

Máquina de lavar roupa industrial (90 kg), elétrica e a vapor, com tambor de 900L, display gráfico MICRO e programas ecológicos para máxima eficiência.

## Descrição Completa

### Máquina de Lavar Roupa Industrial — Principais Vantagens

Concebida para as exigências mais rigorosas do setor HORECA e hotelaria, esta máquina de lavar roupa industrial de 90 kg oferece uma solução robusta e altamente eficiente para grandes volumes de lavagem. Com a sua capacidade generosa e tecnologia avançada, garante resultados impecáveis, poupando tempo e recursos.

O seu design inovador inclui um chassi, rolamentos e tambor sobredimensionados, assegurando uma durabilidade e fiabilidade excecionais. As válvulas de esgoto de grande diâmetro (Ø 126 mm) facilitam a descarga rápida da água, enquanto o motor com variador de frequência otimiza o consumo energético e a performance, adaptando-se a diversas cargas de roupa.

Equipada com um novo display gráfico MICRO, a máquina permite uma programação livre e intuitiva, com controlo remoto e suporte multilíngue. Os programas de lavagem ecológicos, combinados com um tambor de laterais perfurados, garantem uma limpeza superior e uma significativa redução no consumo de água e eletricidade, alinhando-se com as preocupações ambientais e de sustentabilidade.

### Aplicações

Esta máquina de lavar roupa é ideal para lavandarias industriais em hotéis de grande dimensão, hospitais, lares, ginásios, e qualquer estabelecimento que necessite de processar grandes quantidades de roupa diariamente. É perfeita para uniformes, atoalhados e roupa de cama, garantindo sempre a máxima higiene e padrão de limpeza.

A sua dupla fonte de aquecimento (elétrica e a vapor, 6-8 bar) proporciona flexibilidade e eficiência inigualáveis, permitindo uma adaptação a diferentes necessidades de lavagem e otimizando o tempo de ciclo. É uma escolha excelente para instalações que procuram minimizar os custos

operacionais sem comprometer a qualidade do serviço.

## Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade de lavagem (1/10)	90 kg
Capacidade de lavagem (1/9)	100 kg
Volume do tambor	900 Litros
Diâmetro do tambor	1000 mm
Velocidade de lavagem	36 rpm
Velocidade de centrifugação	800 rpm
Fator G	360 G
Aquecimento elétrico	54 kW
Aquecimento a vapor	6-8 bar
Potência do motor	11 kW
Tensão elétrica	3x400+N V
Ligação de água	1,5" + 3/4" BSP
Ligação de vapor	1" BSP
Válvula de drenagem	Ø 126 mm
Dimensões (AxLxP)	2275x1615x1805 mm
Dimensões de embalagem	2355x1740x1985 mm
Peso bruto	2970 kg
Peso líquido	2810 kg