

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 Roupa Industrial a Vapor 24-27kg 400G

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.480	Modelo:	MAQUINA LAVAR VAPOR EVOLIS IY240 (24/27 kg)
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
--------------	-----

Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa industrial suspensa, a vapor, 24-27kg, com alta centrifugação (400G), painel tátil a cores e programação via cloud. Ideal para HORECA.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Roupa Industrial a Vapor — Principais Vantagens

Esta máquina de lavar roupa industrial de alta centrifugação foi projetada para responder às exigências rigorosas de estabelecimentos HORECA e de hotelaria, garantindo eficácia e durabilidade. Com uma capacidade robusta de 24 a 27 kg, é ideal para o processamento de grandes volumes de roupa, otimizando o fluxo de trabalho em lavandarias profissionais.

A sua construção em aço inoxidável, com painéis superior e frontal, assegura não só uma higiene impecável, como também uma resistência excecional à corrosão e ao uso intensivo. A funcionalidade de vapor, juntamente com a alta centrifugação de 400G, permite lavagens mais eficientes e tempos de secagem reduzidos, contribuindo para uma significativa poupança energética e operacional.

Equipada com um programador avançado e um ecrã tátil a cores de 7 polegadas, oferece uma interface de utilizador intuitiva e personalizável, simplificando a operação e permitindo acesso remoto via cloud. Os 15 ciclos de lavagem ajustáveis e os 11 modificadores de ciclo adaptam-se a diversas necessidades, desde lavagens delicadas a tratamentos intensivos para roupa pesada.

Aplicações

Este equipamento é perfeitamente adequado para lavandarias de hotéis, hospitais, lares de idosos, restaurantes de grande porte, e qualquer estabelecimento que necessite de processar grandes quantidades de roupa com elevada frequência. A sua capacidade e eficiência são cruciais para manter a qualidade e a higiene exigidas nestes setores.

É ideal para gerir fardamentos, toalhas, lençóis e outros têxteis, garantindo resultados de limpeza superiores e uma gestão otimizada dos recursos. A conectividade cloud oferece flexibilidade na gestão de múltiplas máquinas, tornando-a uma solução versátil para cadeias de hotéis ou grupos de restauração.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade (1/10)	24 kg
Capacidade (1/9)	27 kg
Volume do tambor	240 litros
Diâmetro/Profundidade	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
Ligação de água quente	90°C
Ligação de água	BSP 3/4"
Válvula de drenagem	Ø 76 mm
Entrada de água	20 litros/min
Ligação de vapor	BSP 1/2"
Dimensões (LxPxA)	970x1095x1430 mm
Dimensões da embalagem	1025x1150x1570 mm
Peso bruto	450 kg
Peso líquido	430 kg