

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 a Vapor 11/12kg 400G

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.468	Modelo:	MAQUINA LAVAR VAPOR EVOLIS IY105 (11/12 kg)
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca

UDI

Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa a vapor de alta centrifugação com 11/12kg de capacidade e fator G de 400. Tambor e cuba em aço inoxidável para durabilidade e higiene.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Roupa a Vapor — Principais Vantagens

Esta máquina de lavar roupa a vapor, com design suspenso e alta centrifugação, garante uma eficiência de lavagem superior e uma durabilidade excepcional, ideal para ambientes profissionais exigentes. A sua construção robusta em aço inoxidável para o tambor e a cuba, juntamente com painéis em aço inoxidável na parte superior e frontal, assegura resistência à corrosão e uma higiene impecável, crucial no sector HORECA e hotelaria.

Equipada com um programador EVOLIS e ecrã tátil a cores de 7 polegadas, a operação é intuitiva e personalizável. Com 15 ciclos de lavagem pré-definidos e a possibilidade de personalização, esta máquina adapta-se a diversas necessidades, otimizando o consumo de água e energia para cada tipo de carga. A conectividade à cloud permite a gestão remota, oferecendo flexibilidade e controlo inovador sobre as operações de lavandaria.

Aplicações

Perfeita para lavandarias industriais, hotéis, restaurantes, hospitais e outras instalações que requerem um volume significativo de lavagem de roupa. A capacidade de 11/12 kg e a elevada velocidade de centrifugação de 1075 rpm tornam-na ideal para processar grandes quantidades de roupa de cama, atalhados e fardamentos, garantindo resultados de limpeza aprofundados e tempos de secagem reduzidos. É a solução ideal para operações com necessidade de lavagem intensiva e constante.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade de Lavagem (Tambor)	11 kg (1/10) / 12 kg (1/9)

Característica	Detalhe
Volume do Tambor	105 Lt
Diâmetro-Profundidade	620/350 mm
Abertura da Porta	410 mm
Velocidade de Lavagem	49 rpm
Velocidade de Centrifugação	1075 rpm
Fator G	400 G
Aquecimento Elétrico	9 kW
Aquecimento a Vapor	1-8 bar
Potência do Motor	1,1 kW
Tensão Elétrica	3x400+N V
Ligações de Água Quente	90°C
Ligação de Água	BSP 3/4"
Válvula de Drenagem	Ø 76 mm
Entrada de Água	20 L/min
Ligação a Vapor	BSP 1/2"
Dimensões (LxPxA)	795x785x1245 mm
Dimensões da Embalagem (LxPxA)	835x840x1365 mm
Peso Bruto	235 kg
Peso Líquido	210 kg