

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



Hotelequip.pt

Máquina de Lavar Roupa Asséptica Industrial 360L, 900 rpm

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.207	Modelo:	MAQUINA LAVAR BAR.SANITARIA BOILER PREP.VAP IBM360
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	MAQUINA LAVAR BAR.SANITARIA BOILER PREP.VAP IBM360

Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa asséptica industrial de 360L e 36 kg de capacidade. Construção em aço inox, vapor externo, dosificador de 5 compartimentos, 900 rpm. Ideal para lavandarias profissionais e estabelecimentos de saúde.

Descrição Completa

Máquina de Lavar Roupa Asséptica Industrial — Principais Vantagens

Esta máquina de lavar roupa asséptica industrial é uma solução robusta e de alta capacidade, projetada especificamente para ambientes que exigem os mais rigorosos padrões de higiene, como hospitais, lares de idosos, clínicas e lavandarias industriais. Com um tambor de 360 litros e uma capacidade de carga de 36 kg, garante uma lavagem eficiente e higienizada de grandes volumes de roupa.

O seu design avançado, com construção em aço inoxidável e frontal superior preto, assegura durabilidade e resistência em condições de uso intensivo. A ausência de resistências internas simplifica a manutenção, enquanto o sistema de vapor controlável (3-8 bar) permite uma desinfecção profunda da roupa, essencial para ambientes assépticos.

Equipada com um dosificador de detergente de 5 compartimentos extraíveis para gestão otimizada dos produtos de lavagem e uma válvula de drenagem de grande diâmetro (2x76mm) para uma descarga rápida e eficaz da água suja. O microprocessador Aires Elite com ligação USB/RS48S oferece controlo preciso dos programas de lavagem e facilita a gestão de dados.

Aplicações

Ideal para lavandarias industriais, hospitais, clínicas, lares de idosos e hotéis que necessitam de processar grandes quantidades de roupa com elevados padrões de higiene e desinfecção. A sua capacidade de 360 litros e o fator G de 350 tornam-na perfeita para cargas pesadas, garantindo uma lavagem e centrifugação eficientes. A conceção asséptica é crucial para separar a roupa suja da limpa, prevenindo a contaminação cruzada.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade do Tambor	360 Litros

Característica	Detalhe
Capacidade de Roupa (1/10)	36 kg
Diâmetro-Profundidade	764 mm
Velocidade de Lavagem	41 rpm
Velocidade de Centrifugação	900 rpm
Fator G	350
Aquecimento	Externo (Vapor)
Pressão de Vapor	3-8 bar
Ligação de Água	BSP 3x25 (1")
Ligação de Vapor	BSP 19 3/4"
Válvula de Drenagem	Ø 2x76 (3")
Potência do Motor	4 kW
Tensão Elétrica	3x400+N V
Dimensões (AxLxP) Sem Embalagem	1700x1270x980 mm
Dimensões (AxLxP) Com Embalagem	2005x1530x1255 mm
Peso Bruto	1090 kg
Peso Líquido	960 kg