

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: 16/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Máquina Lavar Barreira Sanitária Elétrica 500L 900RPM

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.205A	Modelo:	MAQUINA LAVAR BARREIRA SANITARIA EL. IMB500 900RPM
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

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

Descricao Resumida

Máquina de lavar barreira sanitária elétrica de alta performance. Capacidade de 500 litros, 900 rpm, ideal para lavandarias industriais e de hotelaria.

Descricao Completa

Máquina de Lavar Barreira Sanitária Elétrica — Vantagens Essenciais

Desenvolvida para o setor HORECA e hotelaria, esta máquina de lavar barreira sanitária elétrica de 500 litros oferece uma solução de lavagem robusta e eficiente, ideal para ambientes que exigem os mais altos padrões de higiene. A sua capacidade superior de 500 litros e rotação de 900 rpm asseguram um tratamento de roupa eficaz, minimizando o tempo de secagem.

A construção em aço inoxidável garante durabilidade e fácil manutenção, enquanto o sistema patenteado de bloqueio interno da porta e o microprocessador Aires Elite proporcionam segurança e controlo precisos. O seu sistema de aquecimento elétrico de 48 kW e motor de 7,5 kW garantem um desempenho consistente, mesmo em operações contínuas e de grande volume.

Com um design pensado para a eficiência, esta máquina contribui para a otimização dos processos de lavandaria, reduzindo os custos operacionais e garantindo a máxima higiene da roupa, essencial para a reputação e saúde em qualquer negócio do setor alimentar ou hoteleiro.

Aplicações

Este equipamento é perfeitamente adequado para lavandarias industriais em hotéis, hospitais, lares de idosos e outras instituições com elevada procura de lavagem de roupa. A sua conceção com barreira sanitária é crucial para ambientes onde a separação de roupa suja e limpa é uma prioridade, prevenindo a contaminação cruzada e assegurando a conformidade com as normas de higiene mais rigorosas.

É ideal para processar grandes volumes de roupa, desde fardamento a têxteis de cama e mesa, garantindo uma limpeza profunda e higienização completa, essencial para a imagem e segurança de qualquer estabelecimento.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade	500 kg (10:1)
Volume do tambor	500 Litros
Diâmetro do tambor	775 mm
Profundidade do tambor	1060 mm
Ângulo de abertura da porta	155°
Velocidade de lavagem	41 rpm
Velocidade de centrifugação	900 rpm
Fator G	350 G
Aquecimento	Elétrico, 48 kW
Potência do motor	7,5 kW
Tensão elétrica	3x400+N V
Ligação de água	BSP 25 (1")
Válvula de drenagem	2 x 76 mm (3")
Dimensões (LxPxA)	1566x980x1700 mm
Dimensões da embalagem (LxPxA)	1830x1195x2005 mm
Peso bruto	1280 kg
Peso líquido	1130 kg