

Ficha Técnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha técnica gerada em: 16/05/2026

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



Acesso rápido
ao produto



Máquina Barreira Sanitária Dual Elétrica e Vapor 10 kg 500L

Informações do Produto

SKU:	UD2021.251A	Modelo:	MAQUINA BARREIRA SANITARIA DUAL (EL+VAP.) IMB500
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificações

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

ModeloMAQUINA BARREIRA SANITARIA DUAL (EL+VAP.)
IMB500**Descricao Resumida**

Máquina barreira sanitária dual (elétrica/vapor) com 10 kg de capacidade, 900 rpm. Construção robusta em aço inox, dosificador 5 compartimentos, microprocessador Aires Elite.

Descricao Completa**Máquina Barreira Sanitária Dual – Principais Vantagens**

Esta máquina de barreira sanitária dual, combinando aquecimento elétrico e a vapor, oferece uma solução robusta e altamente eficiente para as mais exigentes necessidades de lavanderia industrial. Desenhada para ambientes HORECA e hospitalares, garante a máxima higiene e processamento de roupa em larga escala, com uma capacidade generosa de 10 kg e um volume de 500 litros.

A sua construção em aço inoxidável assegura durabilidade e resistência à corrosão, enquanto o dosificador de detergente com cinco compartimentos extraíveis e o microprocessador Aires Elite facilitam a programação e otimização dos ciclos de lavagem. Com alta centrifugação de 900 rpm, esta máquina garante uma remoção superior de água, reduzindo o tempo de secagem e os custos energéticos subsequentes.

O sistema patenteado de bloqueio interno da porta e as múltiplas opções de aquecimento (elétrico e vapor) proporcionam segurança operacional e flexibilidade, adaptando-se às diversas necessidades de cada estabelecimento. É a escolha ideal para operações que procuram um equipamento fiável, potente e com excelentes resultados de lavagem.

Aplicações

Ideal para lavandarias de hotéis, hospitais, clínicas, casas de repouso e outros estabelecimentos que necessitem de processar grandes volumes de roupa com elevados padrões de higiene. A sua capacidade de 10 kg e o aquecimento dual permitem um desempenho contínuo e eficaz em ambientes de uso intensivo, assegurando a desinfeção e limpeza profunda de fardamento, lençóis, toalhas e outros têxteis. Perfeita para garantir a conformidade com as normas sanitárias mais rigorosas.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade de Roupa	10 kg
Volume do Tambor	500 Litros
Diâmetro do Tambor	775 mm
Rotações de Lavagem	41 rpm
Rotações de Centrifugação	900 rpm
Fator G	350
Aquecimento Elétrico	48 kW
Pressão de Vapor	3-8 bar
Potência do Motor	7,5 kW
Tensão Elétrica	3x400+N V
Ligação de Água	BSP 1"
Ligação de Vapor	BSP 3/4"
Válvula de Drenagem	2 x 76 mm (3")
Dimensões (LxPxA)	1566 x 980 x 1700 mm
Dimensões da Embalagem	1830 x 1195 x 2005 mm
Peso Bruto	1280 kg
Peso Líquido	1130 kg