

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: 21/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Máquina Barreira Sanitária Barreira Dupla 36kg Elétrica e Vapor

Informacoes do Produto

| | | | |
|---------------|------------|----------------|---|
| SKU: | UD2021.251 | Modelo: | MAQUINA BARREIRA SANITARIA DUAL IMB360 (36KG) |
| Marca: | UDI | EAN: | N/D |

Imagens do Produto



Especificacoes

| | |
|--------------|-----|
| Marca | UDI |
|--------------|-----|

Descricao Resumida

Máquina de barreira sanitária dupla para lavandarias industriais, com 36kg de capacidade. Construção em aço inox e aquecimento elétrico/vapor.

Descricao Completa

Máquina Barreira Sanitária — Principais Vantagens

A Máquina Barreira Sanitária de barreira dupla, com capacidade para 36 kg, foi projetada para otimizar os processos de lavagem em ambientes que exigem os mais rigorosos padrões de higiene, como hotéis, hospitais e lares de idosos. A sua construção robusta em aço inoxidável garante durabilidade e resistência, enquanto o design frontal superior em preto confere um aspeto moderno e profissional. Equipada com um dosificador de detergente com cinco compartimentos extraíveis, esta máquina facilita a gestão precisa dos produtos de limpeza, contribuindo para uma lavagem eficiente e económica. Ideal para estabelecimentos que procuram um equipamento fiável e de alto desempenho.

Com um sistema patenteado de bloqueio interno da porta, a segurança dos operadores é assegurada em todas as fases do ciclo de lavagem. O microprocessador Aires Elite oferece controlo avançado e personalizável das operações, garantindo resultados consistentes e adaptados às necessidades específicas de cada tipo de tecido. A versatilidade de aquecimento elétrico ou a vapor permite uma adaptação flexível às infraestruturas existentes, promovendo a eficiência energética e a redução de custos operacionais.

Aplicações

Esta máquina de barreira sanitária é ideal para lavandarias industriais em grandes unidades hoteleiras, hospitais, clínicas, lares de idosos e outras instituições com elevada rotatividade de roupa e exigências sanitárias rigorosas. A sua capacidade de 36 kg permite processar grandes volumes de roupa, otimizando o tempo e os recursos. Perfeita para estabelecimentos que necessitam de um equipamento fiável para garantir a higiene e a desinfeção da roupa, separando as zonas de roupa suja e limpa.

Especificações Técnicas

| Característica | Detalhe |
|-----------------------------|-------------------|
| Capacidade | 36 kg |
| Volume do tambor | 360 Lt |
| Diâmetro do tambor | 775 mm |
| Velocidade de lavagem | 41 rpm |
| Velocidade de centrifugação | 900 rpm |
| Factor G | 350 |
| Aquecimento elétrico | 36 kw |
| Aquecimento a vapor | 3-8 bar |
| Potência do motor | 4 kw |
| Tensão elétrica | 3x400+N V |
| Ligação de água | BSP 1" |
| Ligação de vapor | BSP 3/4" |
| Válvula de drenagem | 2x76 (3") mm |
| Dimensões (LxPxA) | 1270x980x1700 mm |
| Dimensões da embalagem | 1530x1255x2005 mm |
| Peso bruto | 1090 kg |
| Peso líquido | 960 kg |