

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 caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Secador de Roupa Industrial Elétrico 9.5kg, Tambor Inox

Informacoes do Produto

SKU:	UD2022.582	Modelo:	SECADOR I190 9.5kg ELT 400v TAMBOR INOX+REVERSIVEL
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

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

ModeloSECADOR I190 9.5kg ELT 400v TAMBOR
INOX+REVERSIVEL**Descricao Resumida**

Secador de roupa industrial elétrico de 9,5 kg com tambor em inox reversível. Microprocessador ECT e fluxo de ar otimizado para secagem eficiente e baixo consumo.

Descricao Completa**Secador de Roupa Industrial — Principais Vantagens**

Este secador industrial de 9,5 kg foi projetado para oferecer a máxima eficiência e durabilidade em ambientes de alta exigência. Com um tambor em aço inoxidável de grande diâmetro e reversível, garante um processo de secagem uniforme e eficaz, ideal para grandes volumes de roupa.

O microprocessador intuitivo (ECT) facilita a operação, permitindo um controlo preciso dos ciclos de secagem. O tambor convexo inovador, juntamente com a combinação de fluxo de ar radial e axial, assegura uma transferência de calor otimizada, resultando num baixo consumo de energia e tempos de secagem significativamente reduzidos.

A grande abertura da porta foi pensada para otimizar o processo de carga e descarga da roupa, tornando-o mais rápido e menos laborioso, essencial para a dinâmica de lavandarias profissionais e estabelecimentos hoteleiros.

Aplicações

Este secador profissional é ideal para lavandarias industriais, hotéis, residenciais, hospitais e outros estabelecimentos Horeca que necessitem de secar grandes quantidades de roupa de forma eficiente e económica. A sua robustez e capacidade tornam-no perfeito para uma utilização intensiva diária.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade	9,5 kg

Característica	Detalhe
Volume do Tambor	190 litros
Diâmetro do Tambor	760 mm
Diâmetro da Porta	778 mm
Diâmetro da Exaustão	Ø 150 mm
Potência do Ventilador	0,37 kW
Potência do Motor do Tambor	0,18 kW
Tipo de Aquecimento	Elétrico
Potência de Aquecimento	9 kW
Tensão	3x400+N V
Dimensões (sem embalagem)	795x815x1465 mm
Dimensões (com embalagem)	880x885x1570 mm
Peso Bruto	180 kg
Peso Líquido	170 kg