

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



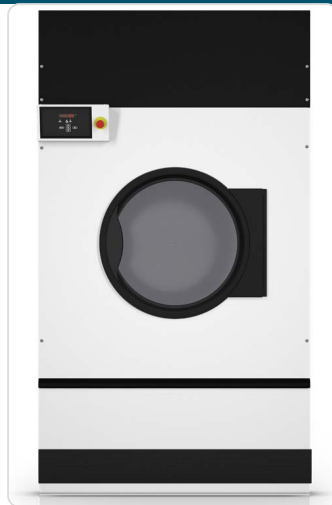
Hotelequip.pt

Secador de Roupa Industrial a Gás 51kg Tambor Inox Reversível

Informacoes do Produto

SKU:	UD2121.660	Modelo:	SECADOR DR120 51KG GAS TAMBOR INOX REVERSIVEL
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	SECADOR DR120 51KG GAS TAMBOR INOX REVERSIVEL

Descricao Resumida

Secador industrial a gás com capacidade de 51 kg, tambor em inox reversível e soft start para menor consumo e ruído. Controlo digital com 4 programas.

Descricao Completa

secador industrial a gás — Secador de Roupa Industrial a Gás — Principais Vantagens

Este secador industrial a gás de 51 kg foi concebido para atender às exigências de estabelecimentos como hotéis, lavandarias profissionais e residências sénior, proporcionando uma secagem eficiente e económica. O tambor em aço inoxidável assegura durabilidade e higiene, essencial para o tratamento de grandes volumes de roupa.

Equipado com um sistema de tambor reversível, este secador garante uma secagem uniforme e otimizada, prevenindo o emaranhamento das peças e reduzindo o tempo total do ciclo. A tecnologia de soft start-motor, controlada por inversor, contribui para um funcionamento suave, menor desgaste mecânico e uma notável redução do ruído operacional.

Com programas ajustáveis e um controlo digital intuitivo, este equipamento oferece flexibilidade para diversas necessidades de secagem. O seu design robusto e os componentes de alta qualidade garantem uma longevidade excepcional do equipamento, minimizando a necessidade de manutenção e os custos operacionais a longo prazo.

Aplicações

Ideal para lavandarias de hotéis, hospitais, lares de idosos, ginásios e outras operações com necessidades de secagem intensiva. A sua elevada capacidade e eficiência energética tornam-no uma escolha superior para ambientes profissionais exigentes. A sua robustez é adequada para uso contínuo, suportando as cargas de trabalho mais elevadas.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade	51 kg
Volume do Tambor	1020 Litros

Diâmetro do Tambor	1120 mm
Profundidade do Tambor	1040 mm
Diâmetro da Porta	825 mm
Exaustão	Ø 254 mm
Potência do Ventilador	0,4 kW
Potência do Motor do Tambor	0,4 kW
Tipo de Gás	Gás Natural (N)
Potência Nominal	68084 Kcal
Entrada de Gás	1 Polegada
Tensão	230 V
Dimensões (Sem Embalagem)	1170x1725x2175 mm
Dimensões (Com Embalagem)	1350x1890x2310 mm
Peso Bruto	675 kg
Peso Líquido	565 kg