

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: 19/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Tábua de Engomar Profissional com Aspiração e Aquecimento 1210x440 mm

Informacoes do Produto

SKU:	MS0914.468.019	Modelo:	KER/2
Marca:	Magnus	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	KER/2

Descricao Resumida

Tábua de engomar profissional com aspiração, aquecimento e insuflação (1210x440 mm). Caldeira de 3.2 L, autonomia de 3h. Ajuste de altura de 850 a 1050 mm.

Descricao Completa

Tábua de Engomar Profissional — Principais Vantagens

Desenvolvida para otimizar o processo de engomadoria em ambientes de elevada exigência, esta tábua de engomar profissional (mesa de passar a ferro) oferece uma combinação inigualável de funcionalidade, robustez e eficiência. Ideal para lavandarias industriais, hotéis, e outras operações HORECA que procuram resultados impecáveis e um aumento significativo da produtividade.

A sua superfície de 1210x440 mm, com funções integradas de aspiração, aquecimento e insuflação, garante um alisamento rápido e eficaz de todo o tipo de tecidos, eliminando vincos persistentes com facilidade. A estrutura dobrável e o ajuste de altura entre 850 e 1050 mm proporcionam ergonomia e adaptabilidade a diferentes utilizadores e espaços de trabalho.

Equipada com uma caldeira de aço inoxidável de 3.2 litros, dupla válvula de segurança e termóstato de segurança, esta máquina assegura uma operação contínua e segura. A alta capacidade da caldeira e a autonomia de 3 horas permitem sessões de trabalho prolongadas sem interrupções frequentes para reabastecimento.

Aplicações

Esta tábua de engomar é a solução ideal para lavandarias profissionais em hotéis de todas as dimensões, residências sénior, hospitais, e estabelecimentos de restauração com grandes volumes de roupa. A sua durabilidade e eficiência são cruciais para operações que exigem rigoroso controlo de qualidade na apresentação dos tecidos e na uniformidade.

Perfeita para passar a ferro lençóis, toalhas, fardas de pessoal e vestuário de clientes, a capacidade de aspiração e insuflação facilita o manuseamento de peças delicadas ou de grandes dimensões. A robustez da construção assegura uma longevidade do equipamento, mesmo em utilização intensiva e contínua.

Especificações Técnicas

Característica	Valor
----------------	-------

Dimensões aberta (LPA)	1360x490x1050 mm
Dimensões fechada (LPA)	450x490x1220 mm
Capacidade útil da caldeira	2.1 litros
Autonomia de operação	3 horas
Potência da caldeira	1450 W
Potência do ferro	800 W
Potência da superfície	200 W
Potência aspiração+insuflação	25 W
Alimentação elétrica	230V/1/50-60 Hz
Pressão de vapor	2.8 bar
Peso	33 kg