

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: 15/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Prancha de Enchimento Polietileno para Máquinas de Vácuo

Informacoes do Produto

SKU:	SM2149791	Modelo:	2149791
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	2149791

Descricao Resumida

Prancha em polietileno, ideal para estabilizar produtos horizontalmente em câmaras de vácuo grandes. Garante otimização do espaço e embalagem uniforme.

Descricao Completa

Prancha de Enchimento para Máquinas de Vácuo — Principais Vantagens

Esta prancha de enchimento, um acessório (ou "chapa") essencial para máquinas de vácuo, foi especificamente concebida para otimizar o processo de embalagem em câmaras maiores. Permite posicionar os produtos na horizontal de forma estável, assegurando um vácuo mais eficiente e uniforme. A sua utilização evita o movimento indesejado dos alimentos ou outros itens, garantindo a integridade da embalagem final e a otimização do espaço na câmara.

Fabricada em polietileno de alta qualidade, esta prancha destaca-se pela sua durabilidade, resistência e facilidade de limpeza. É um investimento prático para estabelecimentos que procuram maximizar a produtividade e a qualidade no embalagem a vácuo, desde restaurantes a unidades de catering.

Aplicações

Ideal para cozinhas profissionais, restaurantes, hotéis, talhos, supermercados e qualquer negócio do setor Horeca que utilize máquinas de vácuo com câmaras de grandes dimensões. É particularmente útil para o embalagem de porções maiores de carne, peixe, queijos, ou outros produtos que necessitem de estabilização durante o ciclo de vácuo. Facilita o empilhamento e organização dentro da câmara, melhorando o rendimento por ciclo.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Material	Polietileno
Função	Permite colocar produtos na horizontal em câmaras de vácuo maiores
Referência	SE/SU-300