

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: 09/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Prancha de Enchimento para Máquinas de Vácuo, Polietileno SE/SU-800 LL

Informacoes do Produto

SKU:	SM2149798	Modelo:	2149798
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	2149798

Descricao Resumida

Prancha para otimização do embalamento a vácuo, em polietileno, ideal para câmaras maiores. Posiciona produtos horizontalmente, melhorando a eficiência.

Descricao Completa

Prancha de Enchimento para Máquinas de Vácuo — Principais Vantagens

Otimize o processo de embalamento em vácuo com a nossa prancha de enchimento, um acessório essencial para câmaras de vácuo de grandes dimensões. Concebida para otimizar o posicionamento dos produtos na horizontal, esta base de polietileno garante uma manipulação eficiente e segura dos alimentos e outros artigos a embalar.

Melhore a produtividade da sua cozinha profissional, restaurante ou unidade de catering ao assegurar que cada ciclo de vácuo é realizado com a máxima precisão e aproveitamento do espaço interno da máquina. A durabilidade do material (também conhecida como "placa de preenchimento" ou "inserto para vácuo") assegura um investimento de longa duração.

Aplicações

Esta prancha de enchimento é ideal para cozinhas industriais, restaurantes de grande volume, talhos, delicatessens e qualquer negócio Horeca que utilize máquinas de embalar a vácuo com câmaras espaçosas. Permite um embalamento uniforme de peças maiores de carne, peixe, vegetais ou outros produtos, assegurando a qualidade e frescura.

A sua função é particularmente útil para otimizar o enchimento da câmara quando se embalam produtos de menor volume, garantindo que o ciclo de vácuo seja eficaz e sem desperdício de energia ou tempo, através do enchimento do espaço vazio e criação de um plano nivelado para embalar.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Material	Polietileno
Função	Posicionar produtos na horizontal em câmaras de vácuo maiores

Característica	Detalhe
Referência do Fornecedor	SE/SU-800 LL