

# 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: 21/06/2026

*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

<b>SKU:</b>	SM2149791	<b>Modelo:</b>	2149791
<b>Marca:</b>	Sammic	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Sammic
<b>Modelo</b>	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