

# 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: 22/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Seladora de Corte para Máquinas de Vácuo 530 mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	SM2149777	<b>Modelo:</b>	2149777
<b>Marca:</b>	Sammic	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Sammic
<b>Modelo</b>	2149777

### Descricao Resumida

Seladora de corte para máquinas de vácuo, 530 mm. Essencial para remover o excedente do saco e otimizar a selagem. Compatível com séries 400 a 800.

## Descricao Completa

### Seladora de Corte para Máquinas de Vácuo — Principais Vantagens

Esta seladora de corte de 530 mm (também conhecida como barra de corte ou sistema de corte de excedente) é um acessório essencial para otimizar o processo de empacotamento a vácuo em cozinhas profissionais. Desenvolvida para garantir um acabamento perfeito, permite remover o excedente do saco com precisão, contribuindo para uma apresentação mais cuidada e uma maior eficiência operacional.

A sua integração nas máquinas de embalar a vácuo das séries 400, 500, 600 e 800 simplifica a tarefa de selagem e corte, tornando-a mais rápida e menos propensa a desperdícios. Ideal para estabelecimentos que procuram maximizar a produtividade e a qualidade no seu dia a dia.

### Aplicações

Este sistema é amplamente utilizado em restaurantes, hotéis, empresas de catering e cozinhas industriais, onde a embalagem a vácuo é uma componente fundamental na conservação de alimentos. É perfeito para operações de médio e grande volume, oferecendo um corte limpo e consistente para uma variedade de produtos, desde carnes e peixes a vegetais e produtos pré-cozinhados. A sua versatilidade e eficácia tornam-no indispensável para quem procura otimizar a preparação para o armazenamento ou para o transporte.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Comprimento de corte	530 mm
Compatibilidade	Máquinas de vácuo séries 400, 500, 600, 800