

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



Recipiente Compostável para Termo-embaladoras, 192x140x45 mm

Informacoes do Produto

SKU:	SM5140170	Modelo:	5140170
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	5140170

Descricao Resumida

Recipiente compostável de 192x140x45 mm, ideal para termo-embaladoras em hotelaria e restauração, promovendo a sustentabilidade.

Descricao Completa

recipiente compostável — Recipientes Compostáveis para Termo-embaladoras — Principais Vantagens

Este recipiente compostável foi concebido especificamente para ser utilizado em termo-embaladoras profissionais, oferecendo uma solução sustentável e eficiente para o acondicionamento de alimentos. A sua construção em materiais biodegradáveis contribui para a redução do impacto ambiental, alinhando-se com as crescentes diretrizes de sustentabilidade no setor HORECA e hotelaria.

A compatibilidade com termo-embaladoras (ou seladoras a vácuo) garante um processo de embalagem higiénico e seguro, prolongando a frescura dos produtos alimentares e otimizando a gestão de stocks. É uma escolha ideal para estabelecimentos que procuram inovação e responsabilidade ambiental sem comprometer a qualidade.

Aplicações

Estes recipientes são versáteis e adequados para uma ampla gama de aplicações em cozinhas profissionais. São indispensáveis em restaurantes, hotéis e serviços de catering que necessitam de embalar refeições preparadas, saladas, porções individuais ou outros alimentos perecíveis de forma segura e com controlo da atmosfera.

A sua utilização é particularmente vantajosa em cozinhas centrais e estabelecimentos com serviço de take-away ou entregas, onde a preservação da qualidade e a apresentação do produto final são cruciais. A conformidade com normas europeias garante a sua segurança alimentar para contacto direto com alimentos.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões Exteriores	192 x 140 x 45 mm
Material	Polipropileno Compostável

Uso Recomendado

Termo-embaladoras TM

Unidades por Embalagem

400 unidades