

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

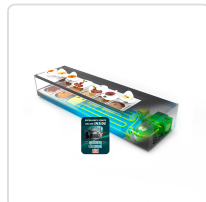
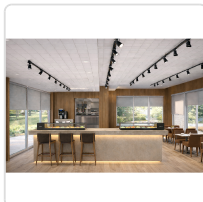
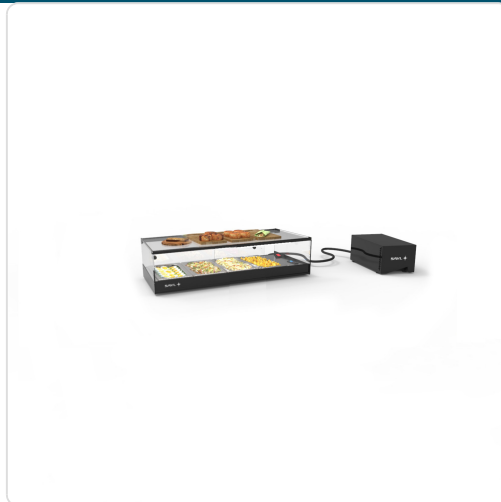


Vitrine Refrigerada de Bancada para Tapas 4x GN 1/3

Informacoes do Produto

SKU:	SLVTLG4GR	Modelo:	SLVTLG4GR
Marca:	SAYL	EAN:	8436630924812
Peso:	40 kg	Dimensões:	850 x 385 x 225 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Imagens	https://saylgroup.com/wp-content/uploads/2026/03/logic-tapas-4b-gr-vtlg4gr.jpg , https://saylgroup.com/wp-content/uploads/2026/03/logic-tapas-4b-gr-vtlg4gr.png , https://saylgroup.com/wp-content/uploads/2026/03/logic-tapas-4b-gr-vtlg4gr-1.jpg , https://saylgroup.com/wp-content/uploads/2026/03/logic-tapas-4b-gr-vtlg4gr-2.jpg , https://saylgroup.com/wp-content/uploads/2026/03/logic-tapas-4b-gr-vtlg4gr-3.jpg
Importado em	20/05/2026
Importado por	ruimedalha@hotelequip.pt
WooCommerce ID	39207
Estado Optimização	pending
Marca	SAYL
Modelo	SLVTLG4GR
EAN	8436630924812

Descricao Resumida

Vitrine refrigerada de bancada com capacidade para 4x GN 1/3. Design compacto em aço inoxidável e vidro temperado, ideal para exposição de tapas e alimentos frescos. Temperatura ajustável de +2°C a +6°C e iluminação LED.

Descricao Completa

vitrine refrigerada bancada — Expositor Frigorífico — Principais Vantagens

Concebida para a excelência em cozinhas profissionais, esta vitrine refrigerada de bancada oferece uma solução robusta e esteticamente apelativa para a exposição e conservação de tapas e outros alimentos frescos. Com o seu design compacto e facilidade de manutenção, é a escolha ideal para estabelecimentos que procuram otimizar o espaço e a apresentação dos seus produtos.

O equipamento destaca-se pela sua construção durável em aço inoxidável e vidro temperado, garantindo uma longa vida útil e resistência ao uso diário intensivo. A iluminação LED de alta potência realça os alimentos, tornando-os mais convidativos e estimulando a compra.

Aplicações Profissionais

Este expositor refrigerado é perfeitamente adequado para uma vasta gama de negócios no setor da restauração, incluindo restaurantes, cafés, snack-bares e hotéis. Ideal para manter tapas, saladas, sobremesas e outros ingredientes refrigerados à temperatura ideal, garantindo a sua frescura e segurança alimentar. A sua versatilidade permite que seja facilmente integrada em diferentes configurações de bancada, melhorando a eficiência do serviço e a experiência do cliente.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (CxPxA)	850 x 385 x 225 mm
Temperatura	+2°C a +6°C
Voltagem	230V – 50Hz
Gás Refrigerante	R600a
Potência Frigorífica	180W
Potência Total	85W
Peso	40 kg
Capacidade	4x GN 1/3 (40mm de profundidade)
Tipo de Refrigeração	Estática com grupo remoto
Material	Aço inoxidável e vidro temperado
Iluminação	LEDs de alta potência
Pés	Ajustáveis
Termostato	Eletrónico ajustável com leitura digital
Evaporador	Estático
Classe Climática	Classe B

Perguntas Frequentes

1. Qual a capacidade desta vitrine refrigerada?

Esta vitrine tem capacidade para 4 recipientes GN 1/3 com uma profundidade máxima de 40mm. É

perfeita para uma variedade de tapas e porções.

2. É possível ajustar a temperatura do expositor?

Sim, o equipamento dispõe de um termostato eletrónico ajustável, que permite regular a temperatura entre +2°C e +6°C, assegurando a conservação ideal dos alimentos.

3. A vitrine requer instalação específica?

Não, este modelo é de bancada e compacto, não necessitando de instalação complexa. Os seus pés ajustáveis permitem um posicionamento estável em qualquer superfície de trabalho.

4. Como é feita a limpeza e manutenção do produto?

O tanque embutido sem ângulos e as portas deslizantes foram concebidos para facilitar a limpeza. O vidro temperado é resistente a riscos e detergentes, simplificando a higienização diária.

5. Quais são os principais benefícios da iluminação LED?

A iluminação LED de alta potência não só melhora a visibilidade dos produtos expostos, tornando-os mais apelativos, como também é energeticamente eficiente e tem uma longa durabilidade, contribuindo para a redução dos custos operacionais.