

# 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: 22/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



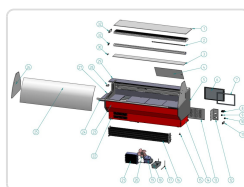
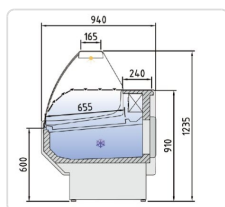
Hotelequip.pt

## Vitrine Expositora Refrigerada Curva 2000mm Negra VED-9-20-C

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	EUVED-9-20-C	<b>Modelo:</b>	VED-9-20-C
<b>Marca:</b>	EUTRON	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	EUTRON
<b>Modelo</b>	VED-9-20-C

## Descricao Resumida

Vitrine expositora refrigerada com cristal curvo frontal, acabamento em preto. Ideal para pastelarias, cafés e buffets, garantindo conservação e visibilidade.

## Descricao Completa

### vitrine refrigerada — Vitrine Expositora VED-9-20-C — Design e Eficiência para o seu Negócio

A Vitrine Expositora Refrigerada VED-9-20-C é a solução ideal para apresentar os seus produtos com elegância e manter a frescura necessária. Com um acabamento sofisticado em preto e um design de cristal curvo frontal, esta vitrine destaca-se em qualquer ambiente, captando a atenção dos clientes. A sua conceção robusta e os materiais de alta qualidade garantem durabilidade e desempenho excepcional para o seu bar, pastelaria ou cafetaria.

### Aplicações Versáteis

Esta vitrine é perfeitamente adequada para a exposição de sobremesas num restaurante de luxo, para manter bebidas frescas numa cafetaria movimentada ou para realçar a seleção de produtos frescos numa padaria. A reserva refrigerada com portas oferece um espaço de armazenamento adicional, otimizando o fluxo de trabalho da sua equipa. O seu sistema de refrigeração estática e controlo eletrónico de temperatura asseguram uma conservação otimizada, essencial para a qualidade dos seus artigos.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Acabamento Exterior e Interior	Chapa de aço pré-pintada
Acabamento Plano Exposição e Proteção Evaporador	Chapa com acabamento epóxi
Material dos Costados	Poliestireno injetado (40 mm)
Material da Encimera	Aço inoxidável

<b>Característica</b>	<b>Detalhe</b>
<b>Material da Perfileria</b>	Alumínio lacado
<b>Estante Intermédia</b>	Cristal (opcional)
<b>Cristal Frontal</b>	Temperado e rebatível (duas versões disponíveis)
<b>Iluminação</b>	LED padrão (encimera superior)
<b>Aislamiento</b>	Poliuretano injetado, densidade 40 Kg/m <sup>3</sup> , baixo GWP e zero efeito ODP
<b>Reserva Refrigerada</b>	Com portas, espaço 440x270
<b>Evaporador</b>	Estático
<b>Condensação</b>	Ventilada
<b>Controlo de Temperatura</b>	Eletrónico
<b>Indicador de Temperatura</b>	Sim
<b>Descongelamento</b>	Automático
<b>Classe Climática</b>	4 (30°C 55%Hr) regime M1 segundo UNE-EN ISO 23953-2
<b>Chassi</b>	Aço com acabamento epóxi
<b>Evaporação Automática</b>	De série