

# FICHA TÉCNICA

**Referência**

13323900981

**Designação**

VITRIN.REFRIG.BALCÃO 4 NÍV.BR.2~12°C 230W 98LT 45X420X112CM

VITRINE REFRIGERAÇÃO 4 NÍVEIS

REFRIGERATED DISPLAY 4 LEVELS

VITRINE REFRIGÉRÉE 4 NIVEAUX 4



**Modelo**

**FTR-98L**



Referência	Medidas (mm)	Capacidade	Cor	Temperatura	Produção	Pack	EAN
13323900981	452x406x1118	98L   4 NÍVEIS	BR	2~12°C	-	01/001	5037024667
Potência	Voltagem	Freq.	Rotações	Lâmina	Esp. do corte	Peso	
0,23KW	230V	50HZ	-	-	-	-	5603700246867

## ANOTAÇÕES

Disponível em preto e em branco.  
Ângulo de visualização: 360º.  
Laterais e porta em vidro duplo temperado e borracha de vedação melhoram a eficiência energética, evitando a perda de calor e minimizando a condensação.  
Estrutura em alumínio lacado e plástico.  
4 prateleiras de aço revestido, ajustáveis em altura.  
Painel de controlo digital da temperatura.  
Iluminação incorporada: 2 fitas de led verticais.  
Agente de refrigeração: R290.  
Agente de isolamento: EPS.

## NOTES

Available in black and white.  
Viewing angle: 360°.  
Sides and door in double tempered glass and rubber sealing improve energy efficiency, preventing heat loss and minimizing condensation.  
Structure in lacquered aluminum and plastic.  
4 coated steel shelves, adjustable in height.  
Digital temperature control panel.  
Built-in lighting: 2 vertical LED strips.  
Cooling agent: R290.  
Insulation agent: EPS.

## REMARQUES

Disponible en noir et blanc.  
Angle de vision : 360°.  
Les côtés et la porte en verre trempé double et les joints en caoutchouc améliorent le efficacité énergétique, évitant les pertes de chaleur et minimisant la condensation. Structure en aluminium laqué et plastique.  
4 étagères en acier revêtu, réglables en hauteur.  
Panneau de contrôle numérique de la température.  
Éclairage intégré : 2 bandes LED verticales.  
Agent de refroidissement : R290.  
Agent isolant : PSE.



## CERTIFICADO DE CONFORMIDADE CE

Este produto cumpre com as seguintes diretivas do Parlamento Europeu e do Conselho:

2011/65/UE, relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrônicos.

2014/30/UE, relativa à harmonização da legislação respeitante à compatibilidade eletromagnética.

2014/35/UE, relativa à harmonização da legislação respeitante à disponibilização no mercado de material elétrico destinado a ser utilizado dentro de certos limites de tensão.

2009/125/CE, relativa à criação de um quadro para definir os requisitos de conceção ecológica dos produtos relacionados como consumo de energia.

EQUIPAMENTOS

CONSERVAÇÃO

VITRINES

EQUIPMENTS

CONSERVATION

DISPLAYS

ÉQUIPEMENTS

CONSERVATION

COMPTOIRS