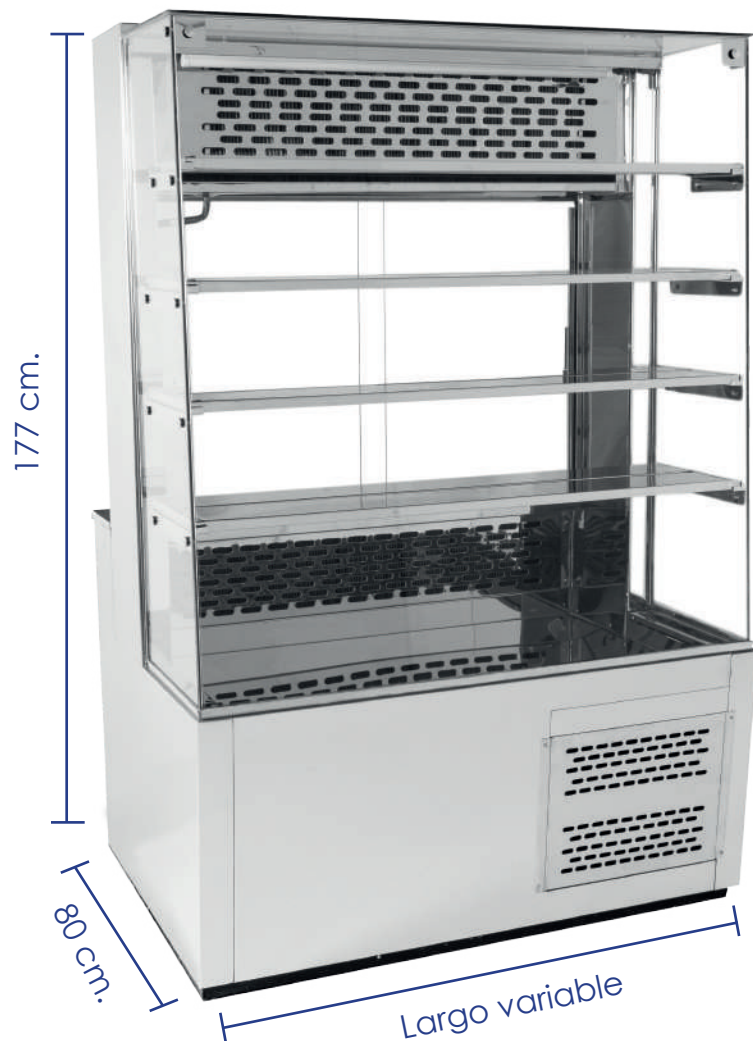


# VITRINA REFRIGERADA

## MODELO: MAR + CÁMARA POSTERIOR



Vidrio recto

### MEDIDAS EXTERIORES

Largo Variable	100,110,120,130,150,180 cm.
Fondo	80 cm.
Alto	177 cm.

### EXHIBICIÓN

3 niveles:  
2 repisas de acero inoxidable + Base



**MIYAGUI**  
Equipamiento Refrigerado y Más ...



Temperatura de trabajo aproximada:  
T. Exhibición: 5°C ± 3°C @ T. Ambiente = 17°C  
10°C ± 3°C @ T. Ambiente = 25°C  
T. Cámara: 4°C ± 3°C



Material de fabricación:  
Acero inoxidable calidad AISI 430 - ba



Espesor predominante de acero: 0.6 mm



Vidrios:  
Cristal incoloro de 6 mm de espesor



Compuerta corrediza:  
Cristal incoloro de 4 mm de espesor



Evaporadores:  
Tres (3) de cobre de 1/2" de diámetro y placas de aluminio procesado



Iluminación:  
Fluorescente luz de día



Ruedas:  
Garruchas giratorias de fierro fundido



Motocompresor fraccionario - Marca: Danfoss  
Modelo: NF7FX // NF10FX  
Potencia: 1/4 HP // 1/3 HP Voltaje: 220V @ 60Hz



Termostato analógico regulable:  
Marca: Coldpoint Modelo: CP132



Gas refrigerante: R134a - Ecológico

[www.industriasmiyagui.com](http://www.industriasmiyagui.com)