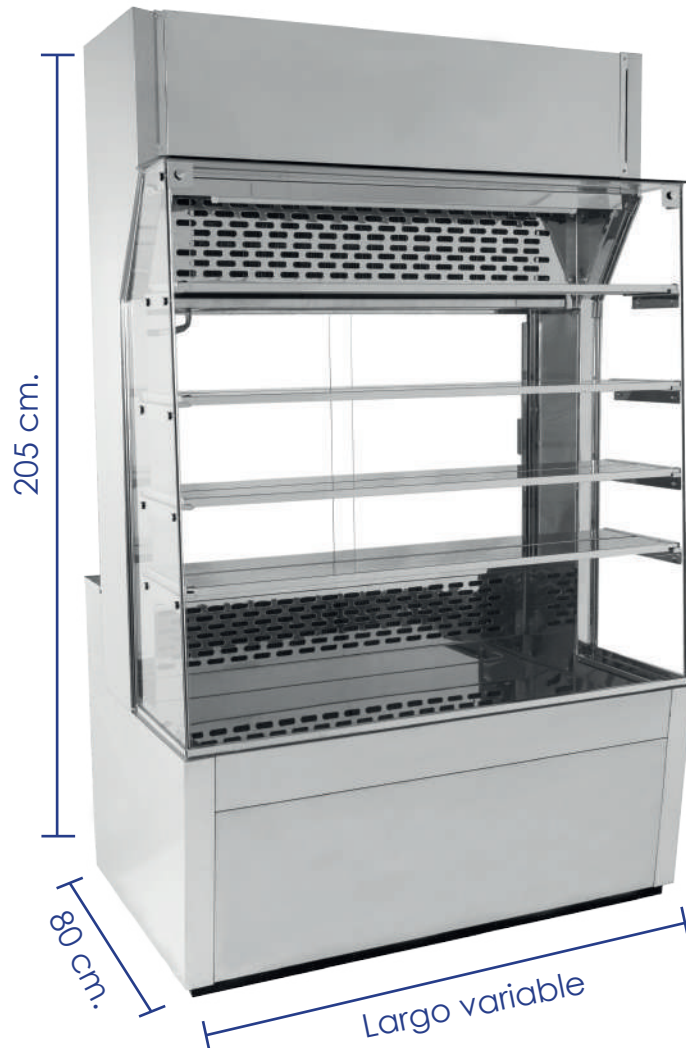


VITRINA REFRIGERADA

MODELO: MTCR + CÁMARA POSTERIOR

 Vidrio recto



MEDIDAS EXTERIORES

Largo Variable	80,90,100,110,120 cm.
Fondo	80 cm.
Alto	205 cm.

EXHIBICIÓN

5 niveles:
4 repisas de acero inoxidable + Base



Temperatura de trabajo aproximada:
T. Exhibición: $5^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C}$ @ T. Ambiente = 17°C
 $10^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C}$ @ T. Ambiente = 25°C
T. Cámara: $4^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C}$



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



MIYAGUI
Equipamiento Refrigerado y Más ...