

## MESÓN REFRIGERADO DE EXHIBICIÓN 3 PUERTAS DE 180 CM

Estructura monobloque en acero inoxidable y espaldar exterior en acero galvanizado. Control de temperatura digital marca Carel/Dixell. Junta de puerta magnética para cierre hermético.

Puerta con marco en acero y vidrio doble hoja. Diseño de manija continuo a la estructura de la puerta que previene acumulación de suciedades.

Sistema de refrigeración por aire forzado. Compresor Cubigel/Embraco ubicado en la parte lateral derecha del equipo. Trabajo con gas refrigerante ecológico R290.



**EPF3731**

Apertura máxima de puerta 90°

Mantiene temperaturas entre 0°C & 8°C Trae 4 ruedas instaladas

6 Parrillas plastificadas con capacidad máxima de 35kg c/u aprox

Incluye:

- 6 Parrillas plastificadas 33 x 55,5 cm
- 4 parrillas plastificadas 15 x 45,5 cm
- 6 Pares de guías
- 4 ruedas instaladas

### RECOMENDACIONES

Para garantizar el buen funcionamiento del equipo, se debe tener en cuenta las siguientes recomendaciones:

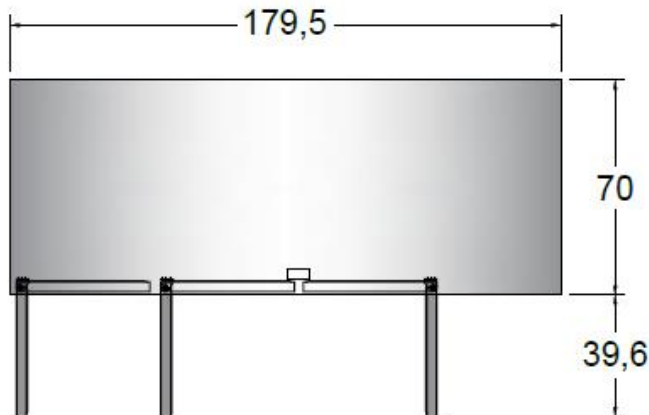
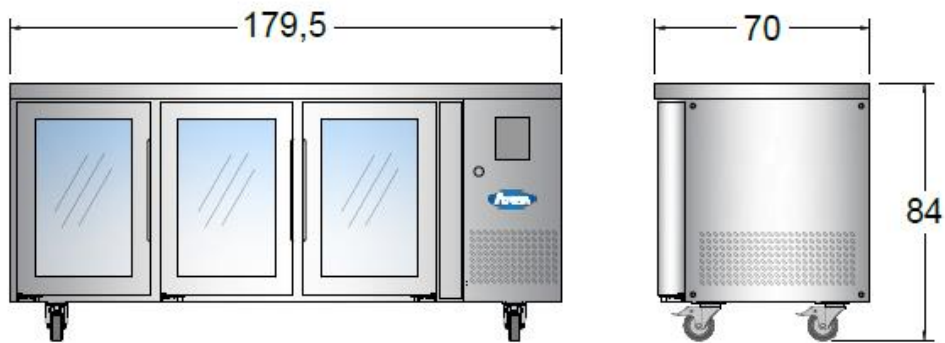
1. Dejar una distancia mínima de 10 cm detrás y entre equipos para garantizar la ventilación del compresor.
2. Mantener el equipo en un espacio donde recircule aire.
3. Altura de tomacorriente eléctrico 30 CM.
4. Ubicar los equipos a una distancia mínima de 70 cm de equipos que generen calor directo.
5. Realizar limpieza frecuente del sistema de refrigeración.
6. Almacenar los productos en recipientes herméticos para permitir la circulación de aire en toda la cámara. Los productos NO DEBEN obstruir ventiladores ni paredes internas.
7. Realizar la instalación del equipo con personal técnico especializado.
8. Para zonas con voltajes inestables es OBLIGATORIO el uso de un protector de voltaje.
9. Temperatura Ambiente de operación recomendada entre 7 °C y 30°C.

10. Se recomienda la limpieza con productos no abrasivos con el acero.

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y VISTA DEL PLANO**

Modelo	# Puertas	Dimensiones Externas CM	Dimensiones Internas CM	Capacidad LTS	Parrillas cm	Pot - Int W/Amp	HP	Voltaje V/Hz/F	Peso Kg
EPF3731	1	180 x 70 x 85	127,7 x 57 x 63,5	450	6 (33 x 55,5) 4 (15 x 45,5)	350/3.2	1/3	110/60/1	125

**EPF3731**



“La altura total del equipo puede cambiar según la dimensión de la rueda, confirmar tipo de ruedas preinstaladas al realizar la compra”  
Apertura máxima de puerta 90°

RUEDAS

PARRILLAS EPOXICAS

CONTROL DE TEMPERATURA

