

Vitrinas refrigeradas

Calidad, diseño e innovación.

ESTÁNDAR 1 PISO (Altura 245 mm)



Danfoss

Componentes de máxima calidad.



Cuba plana



Cuba Gastronorm

Cuba Gastronorm

●	Potencia	Voltaje	Bandejas	Temperatura	Ancho/Profundo/Alto	Peso (kg)	
VR.95	135 W	230 V 50 / 60 Hz	4 GN 1/3x40 mm	+ 2 / +6 °C	1085x395x245 mm	20	1.194 €
VR.96			6 GN 1/3x40 mm		1438x395x245 mm	25	1.318 €
VR.97			8 GN 1/3x40 mm		1788x395x245 mm	30	1.512 €

Cuba plana (Bajo pedido)

●	Potencia	Voltaje	Bandejas	Temperatura	Ancho/Profundo/Alto	Peso (kg)	
VR.228	135 W	230 V 50 / 60 Hz	4 GN 1/3x15 mm	+ 2 / +6 °C	1085x395x245 mm	20	1.170 €
VR.229			6 GN 1/3x15 mm		1438x395x245 mm	25	1.282 €
VR.230			8 GN 1/3x15 mm		1788x395x245 mm	30	1.464 €

Consultar vitrinas en otros colores y con 10 bandejas

● Rojo ● Ébano ● Plata ○ Blanco (P) Personalizado (10) 10 Bandejas

- Bandejas incluidas
- Pies regulables
- Compresor Danfoss TL4
- Gas refrigerante R-134
- Apertura delantera y trasera
- Termostato electrónico



Cristal abatible con sistema antivuelco. Zona motor protegida.



Superficie superior plana en vitrinas de 1 piso.



Cristal extraíble sin herramientas.



Cuba en acero inox AISI304 sin ángulos para fácil limpieza. Desagüe incorporado

Vitrinas refrigeradas

(Bajo pedido)

Mayor capacidad de exposición en el mínimo espacio.

ESTÁNDAR 2 PISOS (Altura 360 mm)



Danfoss

Componentes de máxima calidad.

Cuba Gastronorm

●	Potencia	Voltaje	Bandejas	Temperatura	Ancho/Profundo/Alto	Peso (kg)	
VR.99	135 W	230 V 50 / 60 Hz	4 GN 1/3x40 mm	+ 2 / +6 °C	1085x395x360 mm	28	1.358 €
VR.150			6 GN 1/3x40 mm		1438x395x360 mm	32	1.538 €
VR.151			8 GN 1/3x40 mm		1788x395x360 mm	38	1.718 €

Consultar vitrinas en otros colores y con 10 bandejas

● Rojo ● Ébano ● Plata ○ Blanco (P) Personalizado (10) 10 Bandejas

- Bandejas incluidas
- Doble iluminación opcional
- Compresor Danfoss TL4
- Gas refrigerante R-134
- Apertura delantera y trasera
- Termostato electrónico

Accesorios comunes



VR.50 **92 €**

Juego soportes voladizo



GN.47 **15,20 €**

Bandeja vitrina GN 1/3 40 mm



Diseñada para evitar la expulsión de aire caliente al usuario y al cliente.



Sistema especial de difusión uniforme del frío por toda la superficie de la cuba.



Iluminación leds.



Cristal vitrificado resistente a golpes, roces, ácidos y detergentes.

Vitrinas refrigeradas

(Bajo pedido)

Calidad, diseño e innovación.

ESTÁNDAR 3 PISOS (Altura 360 mm)



Consultar vitrina con cuba plana

	Potencia	Voltaje	Bandejas	Temperatura	Ancho/Profundo/Alto	Peso (kg)	
VR..85	135 W	230 V 50 / 60 Hz	6 GN 1/3x40 mm	+ 2 / +6 °C	1438x395x360 mm	44	1.494 €
VR..86			8 GN 1/3x40 mm		1788x395x360 mm	48	1.662 €



Termómetro digital.



Gran capacidad.

- Bandejas incluidas
- Apertura trasera
- Estructura en acero inox
- Cristal templado
- Iluminación led

5 PISOS CIRCULAR



	Potencia	Voltaje	Temperatura	Ø Estantes (x4)	Ancho/Profundo/Alto	Peso (kg)	PVP
VR..90	170 W	230 V 50 / 60 Hz	+ 8 / +12 °C	315 mm	435x435x970 mm	45	1.888 €

- Estantes inox desmontables
- Termostato digital

- Compresor Danfoss TL5
- Gas refrigerante R-134a

Vitrinas refrigeradas

(Bajo pedido)

Las vitrinas con grupo remoto ahorran espacio en la barra y evitan la expulsión de calor a clientes o usuarios.

GRUPO REMOTO 1 PISO



	Potencia	Voltaje	Temperatura	Ancho/Profundo/Alto	Peso (kg)	PVP
VR.248	217 W	230 V 50 / 60 Hz	+ 1 / +6 °C	900x500x680 mm	40	1.230 €
VR.249				1250x500x680 mm	45	1.308 €
VR.250				1600x500x680 mm	50	1.462 €

Bandejas incluidas

GRUPO REMOTO 2 PISOS



	Potencia	Voltaje	Temperatura	Ancho/Profundo/Alto	Peso (kg)	PVP
VR.254	217 W	230 V 50 / 60 Hz	+ 1 / +6 °C	900x600x680 mm	45	1.416 €
VR.255				1250x600x680 mm	50	1.498 €
VR.256				1600x600x680 mm	55	1.946 €

Bandejas incluidas

Consultar vitrinas en otros colores y con 10 bandejas

● Nogal ○ Blanco ● Inox (P) Personalizado (10) Bandejas



Vitrinas disponibles con bandeja plana.



Iluminación LED impermeable.



Puertas traseras correderas en metraquilato.

Unidad condensadora remota totalmente protegida y conectada a la vitrina mediante tubo de 1,8 m con carga de gas R134a incluida.



Ancho/Profundo/Alto: 380x340x230 mm