

CRISTAL RECTO



Temperatura de Trabajo



+1°/+5°

Accesorios disponibles



Pag 76

Especificaciones técnicas



Pag 40

VITRINAS DOBLES

VITRINA DOBLE REFRIGERADA DE GRUPO REMOTO



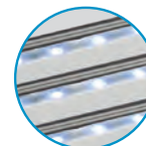
Frío en las dos alturas

Modelo **DB F**

- Vitrina refrigerada de doble altura (FRÍO EN LAS DOS ALTURAS).
- ZONA INFERIOR : Cubetas Gastronorm 1/3 h40.
- ZONA SUPERIOR: Placa fría con parrillas incluidas.
- Platos no incluidos.
- Unidad Condensadora Remota Totalmente protegida y conectada a la vitrina mediante tubo de 1.8 metros con carga de Gas R-134a incluida.
- Triple Iluminación LED.
- Puertas Correderas.
- Perfilera en color Plata

DB-F6

Triple Iluminación **LED**



Cubetas **INCLUIDAS**

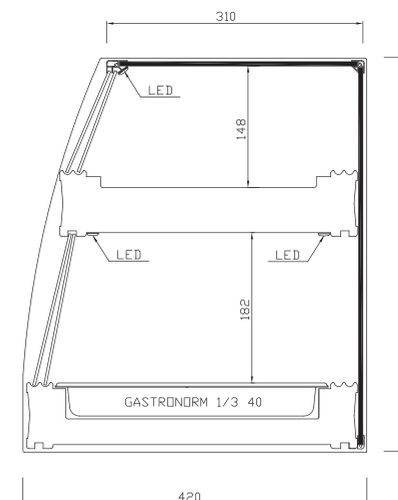


Fabricación Especial **A MEDIDA**

Pídanos Presupuesto

Modelo	Largo	Fondo	Alto	Cubetas (Incluidas)	Parrillas (Incluidas)	PVP
DB-F6	1156	420	480	6	2	
DB-F8	1516	420	480	8	3	
DB-F10	1866	420	480	10	4	

SUPLEMENTO CUBETA MELAMINA 1/3 h40
 6 uds. 8 uds. 10 uds.
 72 € 96 € 120 €



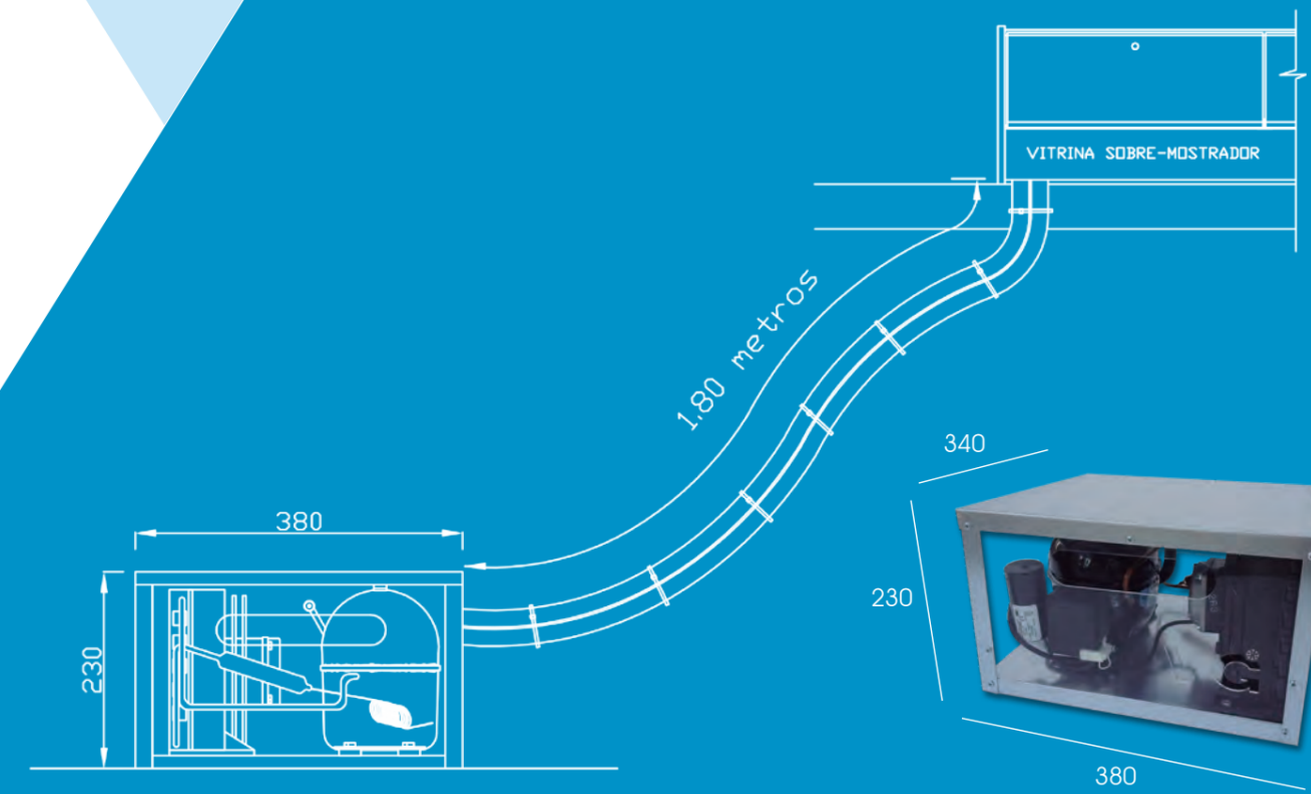


GRUPO REMOTO



MODELOS CON GRUPO REMOTO

Unidad condensadora remota protegida con chapa de acero galvanizado y paneles de metacrilato laterales para correcta visualización y protección de los componentes, totalmente conectada a la vitrina mediante tubo de 1.80 metros con carga de Gas R-134a incluida.



i SUPLEMENTO METRO ADICIONAL: 1/3 metro lineal

GRUPO REMOTO
VITRINA REFRIGERADA



Embraco

- Compresor Hermético ALTA TEMPERATURA
- Monofásico 220V / 240V 50hz
- Potencia Frigorífica- 10° 176 W EMT45HDR
- Potencia Frigorífica- 10° 399 W EMT6170Z
- C/V 1/8
- Temperatura de trabajo +1°C / +5°C a 25°C Ambiente
- Gas refrigerante R-134a



AKO

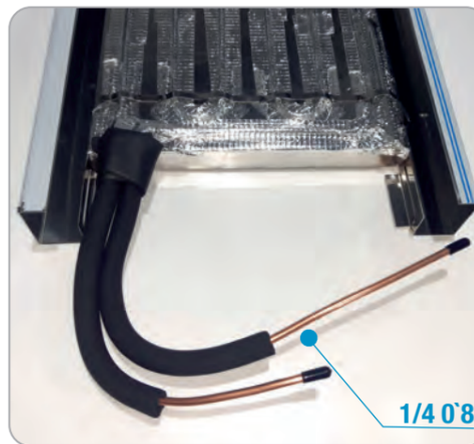
- Control de temperatura mediante termostato electrónico digital con lectura constante y posibilidad de desescarche.



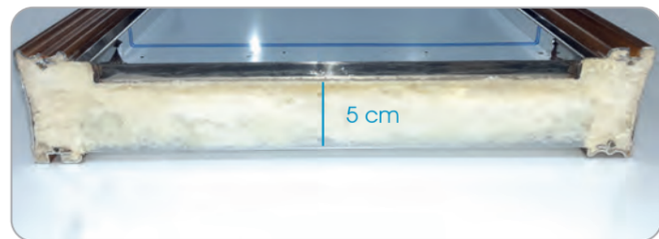
- Bandeja Interior de vitrina en Chapa de Acero Inoxidable AISI 304 de 1 mm de grosor



- Perfil sanitario para una correcta limpieza de las guías correderas.



- Evaporador Interior en cobre 1/4 espesor 0.8 mm
- Sujeción a la base con cinta adhesiva de maya y tira de chapa Inox soldada con puntos



- Inyectado interior de vitrina en poliuretano libre de CFS de 5 cm

MODELOS CON GRUPO REMOTO

Unidad condensadora remota protegida con chapa de acero galvanizado y paneles de metacrilato laterales para correcta visualización y protección de los componentes, totalmente conectada a la vitrina mediante tubo de 1.80 metros con carga de Gas R-134a incluida.



- Condensador Luve STVF47 y Compresor Embraco EMT 45 HDR GR1



- Condensador Luve STVF67 y Compresor Embraco EMT 6170Z GR2



i SUPLEMENTO METRO ADICIONAL: metro lineal

i Elija sin coste ninguno el lado de salida de tubos y motor según camarero, a izquierda o derecha