

GRUPO REMOTO

VITRINA REFRIGERADA DE BANDEJA PLANA

Tres alturas

CRISTAL RECTO



Temperatura de Trabajo



+1°/+5°

Accesorios disponibles



Pag 76

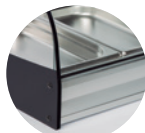
Especificaciones técnicas



Pag 40

Modelo **TR 3**

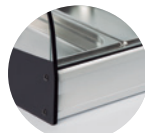
- Construida totalmente en Acero Inoxidable AISI-304.
- Parrillas incluidas en la vitrina 450x280
- Unidad Condensadora Remota Totalmente protegida y conectada a la vitrina mediante tubo de 1.8 metros con carga de Gas R-134a incluida.
- Iluminación LED en cada estante.
- Puertas abatibles en metacrilato hasta primer estante.



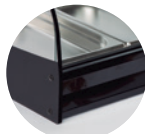
PLATA



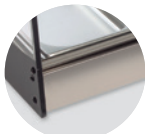
NOGAL



BLANCO



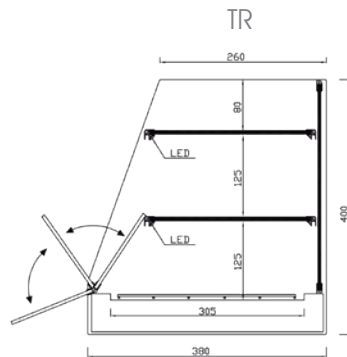
NEGRO



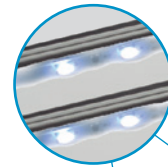
ACERO INOXIDABLE

Fabricación Especial **A MEDIDA**

Pídanos Presupuesto



Doble Iluminación **LED**

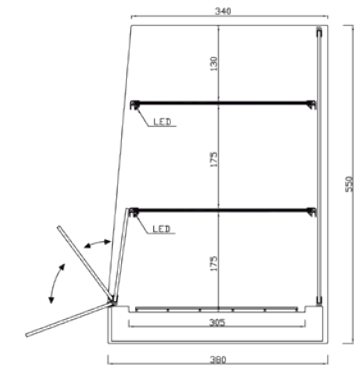


TR-3 150 MAX ACERO INOXIDABLE
Tres alturas



Parrillas **INCLUIDAS**

TR-MAX



Modelo	Largo	Fondo	Alto	Parrillas incluidas
TR-3 120	1216	380	400	2
TR-3 150	1516	380	400	3
TR-3 200	2016	380	400	4
TR-3 250	2516	380	400	5
TR-3 300	3016	380	400	6

Modelo	Largo	Fondo	Alto	Parrillas incluidas
TR-3 120 MAX	1216	380	550	2
TR-3 150 MAX	1516	380	550	3
TR-3 200 MAX	2016	380	550	4
TR-3 250 MAX	2516	380	550	5
TR-3 300 MAX	3016	380	550	6

GRUPO REMOTO

VITRINA REFRIGERADA



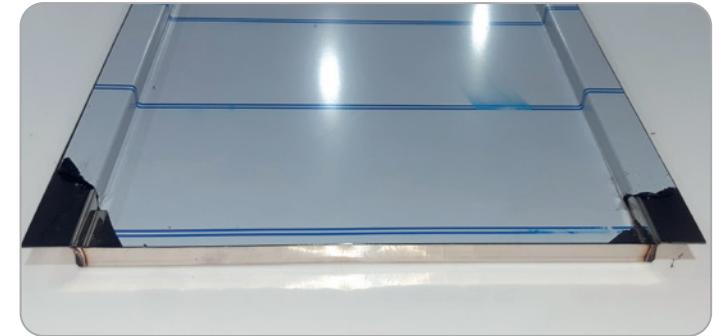
Embraco

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

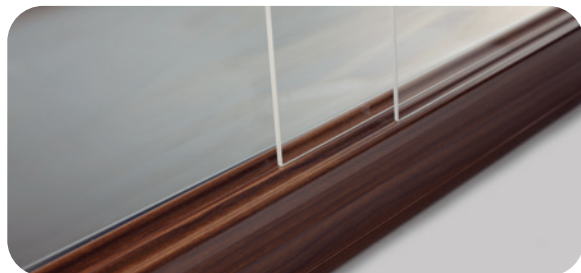


AKO

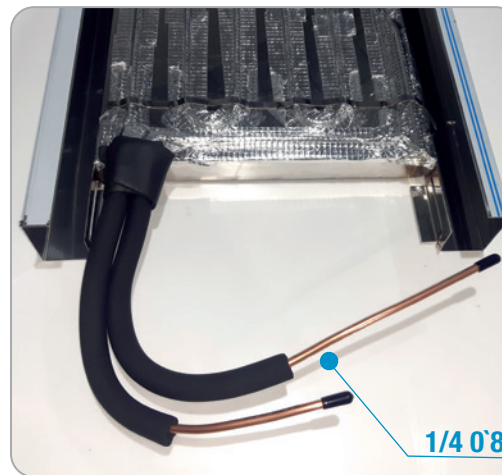
- Control de temperatura mediante termostato electrónico digital con lectura constante y posibilidad de desescarche.



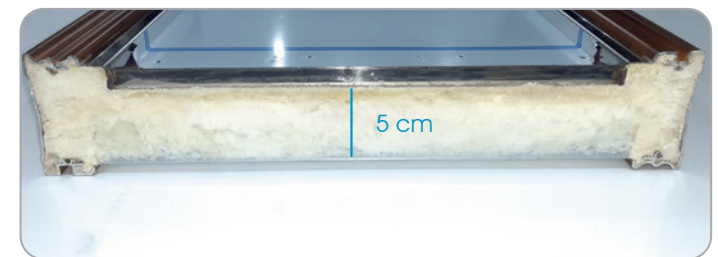
- Bandeja Interior de vitrina en Chapa de Acero Inoxidable AISI 304 de 1 mm de grosor



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



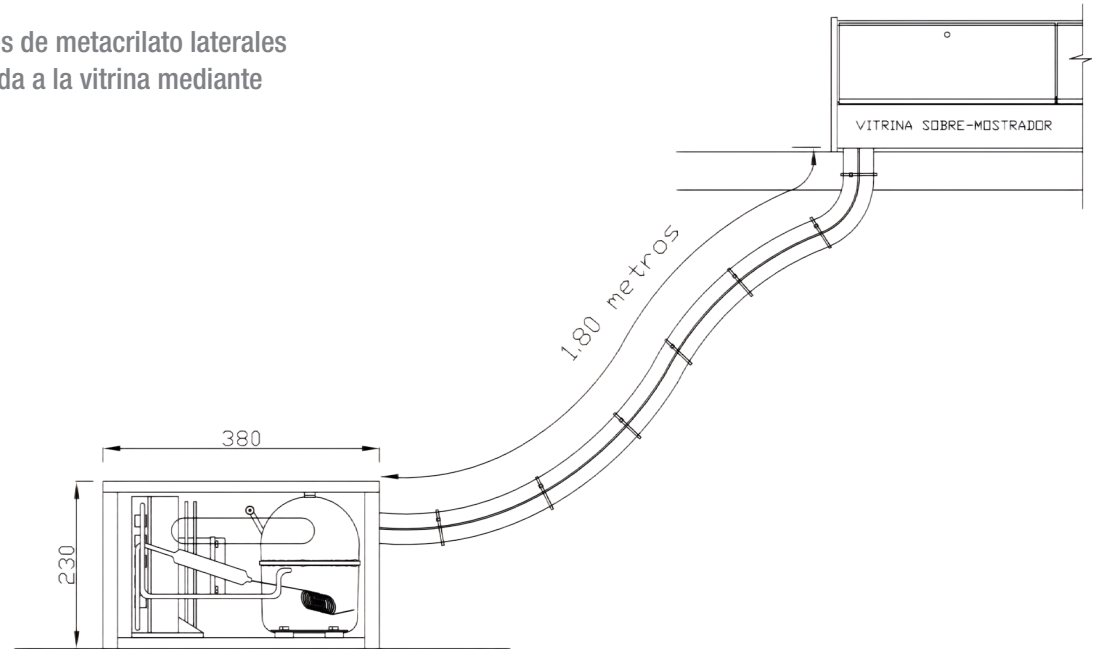
- Evaporador Interior en cobre 1/4 espesor 0.8 mm
- Sujeción a la base con cinta adhesiva de maya y tira de chapa Inox soldada con puntos



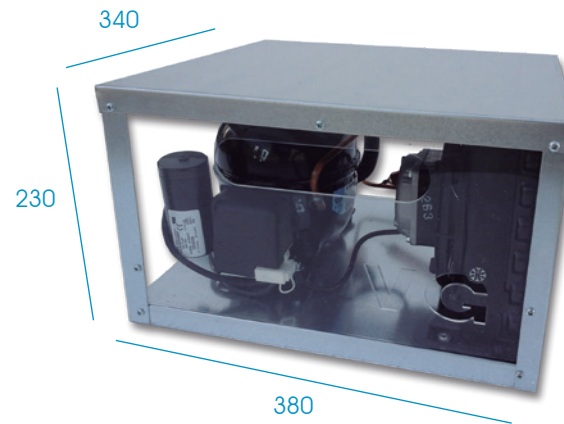
- Inyectado interior de vitrina en poliuretano libre de CFS de 5 cm

MODELOS CON GRUPO REMOTO

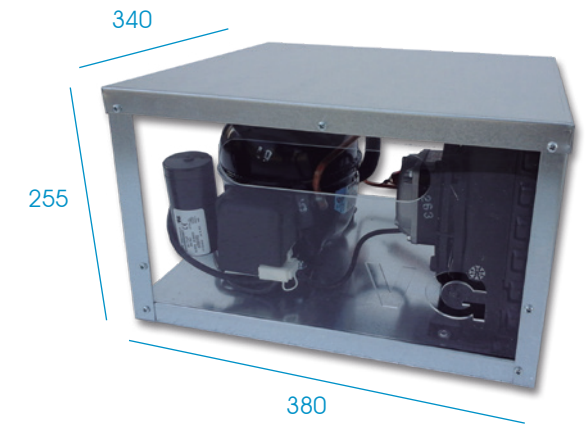
Unidad condensadora remota protegida con chapa de acero galvanizado y paneles de metacrilato laterales para correcta visualización y protección de los componentes, totalmente conectada a la vitrina mediante tubo de 1.80 metros con carga de Gas R-134a incluida.



- Condensador Luve STVF47 y Compresor Embraco EMT 45 HDR GR1



- Condensador Luve STVF67 y Compresor Embraco EMT 6170Z GR2



i SUPLEMENTO METRO ADICIONAL: 20€/metro lineal

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