

GRUPO REMOTO

VITRINA REFRIGERADA DE CUBETAS PREPARADA PARA ENCASTRAR EN BARRA

Acero inoxidable

Temperatura de Trabajo



+1°/+5°

Especificaciones técnicas



Pag 40



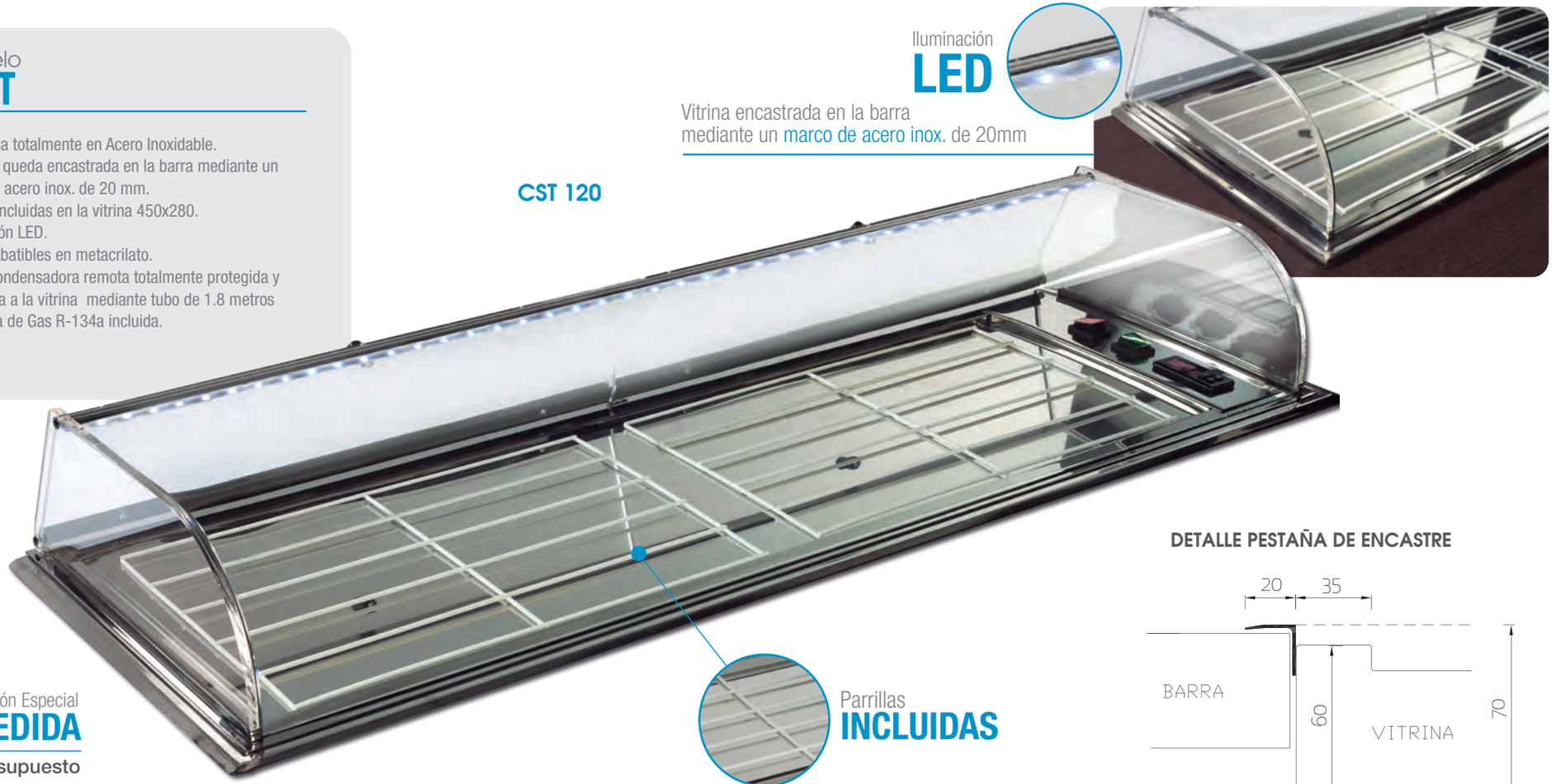
Modelo CST

- Construida totalmente en Acero Inoxidable.
- La vitrina queda encastrada en la barra mediante un marco de acero inox. de 20 mm.
- Parrillas incluidas en la vitrina 450x280.
- Iluminación LED.
- Puertas Abatibles en metacrilato.
- Unidad condensadora remota totalmente protegida y conectada a la vitrina mediante tubo de 1.8 metros con carga de Gas R-134a incluida.

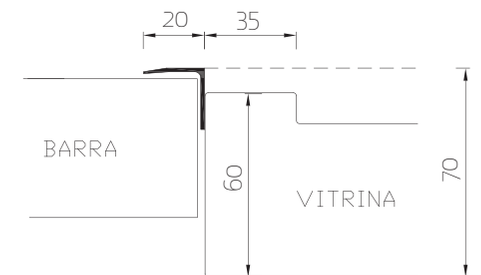
CST 120

Iluminación LED

Vitrina encastrada en la barra mediante un marco de acero inox. de 20mm

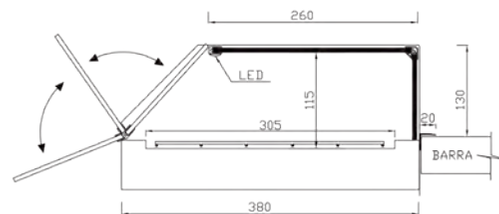
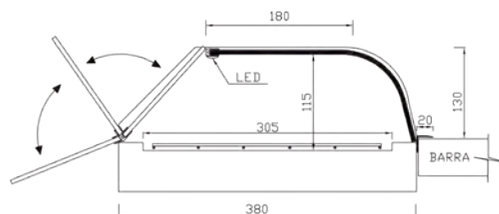


DETALLE PESTAÑA DE ENCASTRE



Fabricación Especial **A MEDIDA**
Pídanos Presupuesto

Parrillas INCLUIDAS



Modelo	Modelo	Largo	Fondo	Alto	Parrillas incluidas
CST-120	CST-120 R	1220	380	130	2
CST-150	CST-150 R	1520	380	130	3
CST-200	CST-200 R	2020	380	130	4
CST-240	CST-240 R	2420	380	130	5
CST-300	CST-300 R	3020	380	130	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



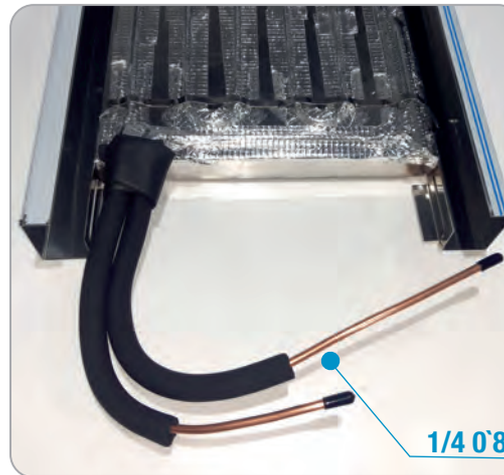
- Control de temperatura mediante termostato electrónico digital con lectura constante y posibilidad de desescarche.



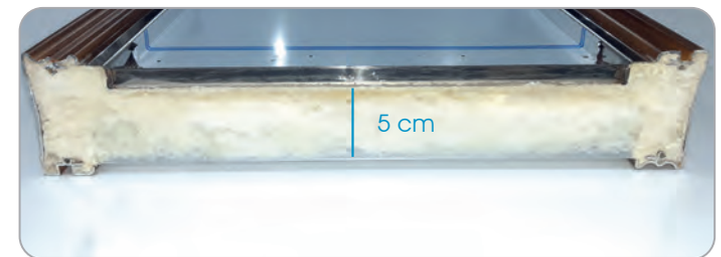
- Bandeja Interior de vitrina en Chapa de Acero Inoxidable AISI 304 de 1 mm de grosor



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



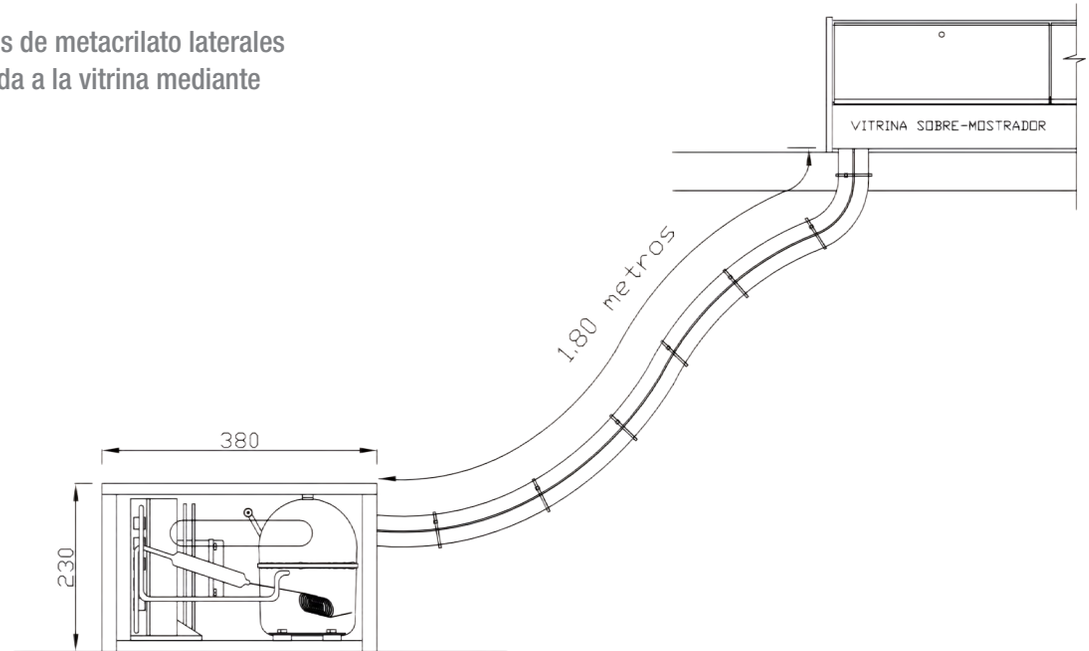
- Evaporador Interior en cobre 1/4 espesor 0.8 mm
- Sujeción a la base con cinta adhesiva de maya y tira de chapa Inox soldada con puntos



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

MODELOS CON GRUPO REMOTO

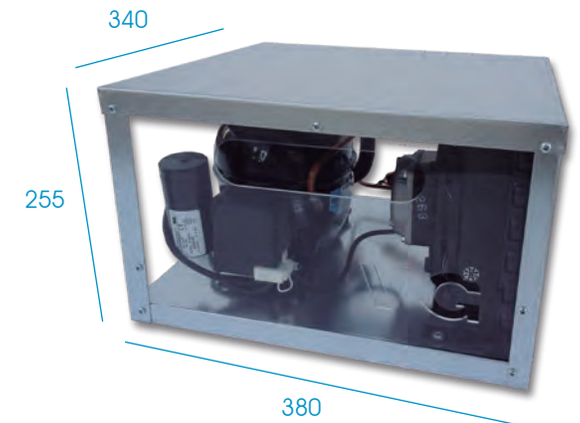
Unidad condensadora remota protegida con chapa de acero galvanizado y paneles de metacrilato laterales para correcta visualización y protección de los componentes, totalmente conectada a la vitrina mediante tubo de 1.80 metros con carga de Gas R-134a incluida.



- Condensador Luve STVF47 y Compresor Embraco EMT 45 HDR GR1



- Condensador Luve STVF67 y Compresor Embraco EMT 6170Z GR2



SUPLEMENTO METRO ADICIONAL: 20€/metro lineal



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