

Onix Placa Fría

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Acabado exterior en aluminio anodizado negro
- Elegante cristal curvo con la máxima visibilidad del producto
- Cristal templado, abatible frontalmente para facilitar su limpieza
- Cuba interior embutida de AISI 304, sin ángulos
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 30mm de espesor, libre CFC's y densidad de 40kg/m³
- Ajuste de temperatura por termostato digital regulable
- Puertas correderas alta resistencia
- Compresor hermético con condensador ventilado tropicalizado
- Sistema de iluminación por tira de LED
- Superficie plana de cristal de 13cm para apoyar los platos
- Modelo de control remoto "R": sin la carga del gas refrigerante R134a en el compresor

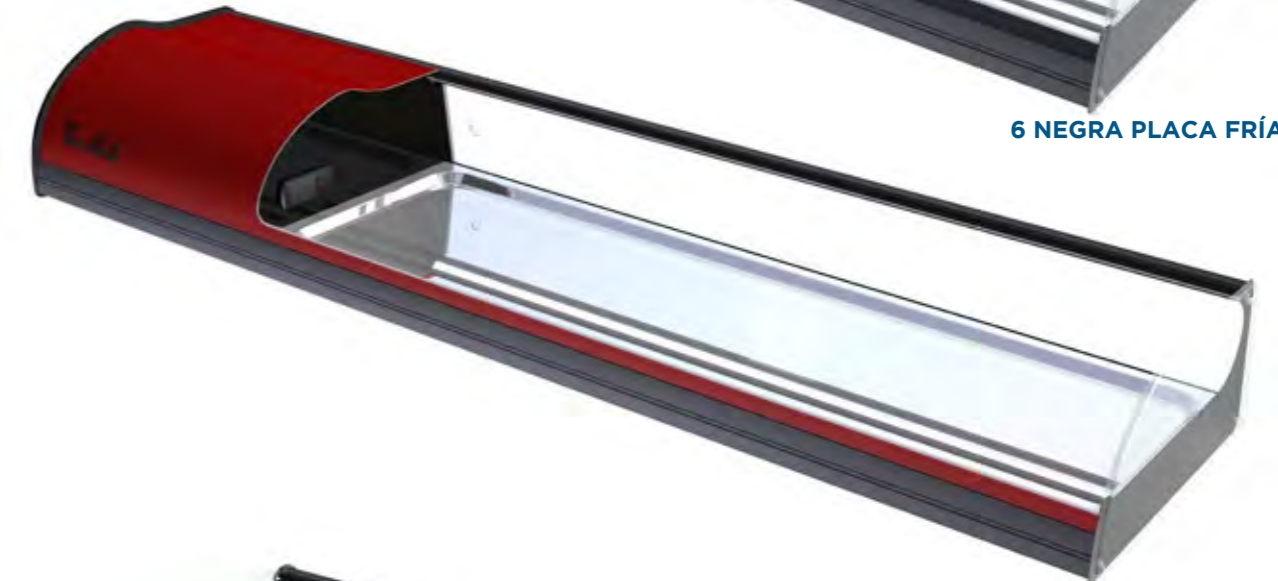


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Modelo	Dimensiones L x P x H (mm)	Potencia W	Consumo W	Temperatura °C	Tensión V	Capacidad	Peso kg	Precio €
306937	4 NEGRA PLACA FRÍA	1146x390x224	160	322	+2°C / +6°C	230	sin bandejas	24	974
306938	4 BLANCA PLACA FRÍA	1146x390x224	160	322	+2°C / +6°C	230	sin bandejas	24	974
306939	4 ROJA PLACA FRÍA	1146x390x224	160	322	+2°C / +6°C	230	sin bandejas	24	974
306911	6 NEGRA PLACA FRÍA	1487x390x224	160	322	+2°C / +6°C	230	sin bandejas	34	1.108
306912	6 BLANCA PLACA FRÍA	1487x390x224	160	322	+2°C / +6°C	230	sin bandejas	34	1.108
306913	6 ROJA PLACA FRÍA	1487x390x224	160	322	+2°C / +6°C	230	sin bandejas	34	1.108
306914	8 NEGRA PLACA FRÍA	1826x390x224	160	322	+2°C / +6°C	230	sin bandejas	40	1.203
306915	8 BLANCA PLACA FRÍA	1826x390x224	160	322	+2°C / +6°C	230	sin bandejas	40	1.203
306916	8 ROJA PLACA FRÍA	1826x390x224	160	322	+2°C / +6°C	230	sin bandejas	40	1.203
306918	R6 PLACA FRÍA	1146x390x224	160	322	+2°C / +6°C	230	sin bandejas	32	1.242
306919	R8 PLACA FRÍA	1487x390x224	160	322	+2°C / +6°C	230	sin bandejas	35	1.384



6 NEGRA PLACA FRÍA



6 BLANCA PLACA FRÍA



R6 PLACA FRÍA