

Vitrinas refrigeradas con cristal



Cuentan con un diseño compacto que se integra fácilmente en espacios reducidos y al mismo tiempo son capaces de presentar una amplia variedad de productos gracias a sus 4 niveles de exposición.

Con 2 puertas correderas en la parte posterior. Sus 4 paredes son totalmente transparentes lo que ofrece una máxima exposición e impacto del producto desde cualquier perspectiva.

Están dotadas de iluminación en el interior que incrementa los detalles del producto.



VERA-1000-R

Vitrinas refrigeradas con cristal recto

- Vitrinas cúbicas refrigeradas con puertas correderas posteriores cerrada lado cliente.
- Eficiente sistema de refrigeración ventilado.
- Refrigerante ecológico R404A.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Base de la vitrina fabricada totalmente en acero inox.
- Puertas correderas en doble cristal.
- Cristales laterales y frontales en doble cristal para asegurar una mayor aislamiento, pérdidas energéticas y condensaciones.
- Resistencia de condensación frontal.
- Control electrónico de la temperatura.
- Clase climática 3 (25°C 60% RH).
- Encimera en acero inoxidable.
- 3 estantes de exposición con LED integrado.
- Bancada en acero lacado blanco.
- Temperatura de trabajo: 3 °C / 10°C.



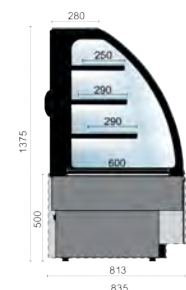
Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Temperatura trabajo (°C)	Descripción	P.V.P. Euros €
VERA-1000-R	19048003	1000 x 810 x 1375	1570	+3° a +10° C	Cerrada lado cliente	3.795,00
VERA-1400-R	19048004	1400 x 810 x 1375	1710	+3° a +10° C	Cerrada lado cliente	4.170,00



VERA-1000-C

Vitrinas refrigeradas con cristal curvo

- Vitrinas refrigeradas con puertas correderas posteriores.
- Dos versiones de vitrina, abierta lado cliente o cerrada lado cliente.
- Eficiente sistema de refrigeración ventilado.
- Refrigerante ecológico R404A.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Base de la vitrina fabricada totalmente en acero inox.
- Puertas correderas en doble cristal.
- Cristales laterales y frontales en doble cristal para asegurar una mayor aislamiento, pérdidas energéticas y condensaciones.
- Resistencia de condensación frontal.
- Control electrónico de la temperatura.
- Clase climática 3 (25°C 60% RH).
- Encimera en acero inoxidable.
- 3 estantes de exposición con LED integrado.
- Bancada en acero lacado blanco.
- Temperatura de trabajo: 3 °C / 10°C.
- El modelo VERM-1000-C es una vitrina mural, sin puertas abatibles posteriores y abierta lado cliente.



Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Potencia (W)	Temperatura trabajo (°C)	Descripción	P.V.P. Euros €
VERA-1000-C	19047997	1000 x 810 x 1375	1570	+3° a +10° C	Cerrada lado cliente	3.690,00
VERA-1400-C	19047999	1400 x 810 x 1375	1710	+3° a +10° C	Cerrada lado cliente	3.990,00
VERM-1000-C	19048000	1000 x 810 x 1375	1570	+3° a +10° C	Mural abierta lado cliente	3.495,00