



Armarios refrigerados con puerta de cristal

Armarios de mantenimiento de congelados con puerta de cristal



APS-201-C

APS-451-C

APS-651-C

ANS-601-C



APS-201-C



APS-451-C
ANS-401-C



APS-651-C
ANS-601-C

Armarios refrigerados y de mantenimiento de congelados con puerta de cristal

- Exterior fabricado en chapa con recubrimiento en epoxi blanco que le confiere elevada resistencia a los golpes y uso diario.
- Cuerpo interior en material alimentario ABS.
- Cuentan con iluminación interior fluorescente que incrementa el reclamo y exposición de los productos (modelos congelación con iluminación LED).
- Puertas reversibles con marco fabricado en aluminio que le confiere un acabado elegante y muy estético (excepto modelos de congelación).
- Uniones curvas en el interior para facilitar la limpieza.
- Dotados de cerradura con llave
- Refrigerante ecológico R-134 A libre de CFC, para modelos APS-201 y ANS-201.
 - Para modelos APS-451 y APS-651 R-600a.
 - Para modelos ANS-451 y ANS-651 R-290.
- Termómetro digital, control de la temperatura.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz.

Armarios de conservación:

- Puerta de doble cristal con tirador incorporado en el marco.
- Refrigeración estática, el evaporador está integrado en la pared posterior del armario y un ventilador distribuye el frío obtenido una temperatura homogénea en el interior.
- Guías integradas en las paredes del armario con sistema anti-vuelco.
- Parrillas de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- De dotación se suministran 3 parrillas superiores y 1 parrilla para el espacio inferior.

Armarios de mantenimiento de congelados:

- Puerta de triple cristal con resistencia anti-vaho incorporada.
- Incorporan 7 estantes fijos.
- Refrigeración estática mediante estantes evaporadores.
- En los **modelos 200, 400 y 600** pueden introducirse cestas de plástico que facilitan la selección y el almacenamiento de los productos. (Ver accesorios de armarios refrigerados en páginas 288-289)

MODELOS ANS



Refrigeración estática mediante estantes evaporadores

MODELOS APS



Guías integradas en las paredes del armario con sistema anti-vuelco.

Modelo	Referencia	Capacidad	Potencia (W)	Temperatura Trabajo (°C)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APS-251-C	19048045	130	150	-1°C a +6°C	600 x 585 x 845	668,00
APS-451-C	19042958	460	200	-1°C a +6°C	626 x 742 x 1865	989,00
APS-651-C	19042959	600	200	-1°C a +6°C	780 x 742 x 1865	1.279,00
ANS-401-C	8336351	350	500	-18°C a -2°C	600 x 600 x 1855	1.516,00
ANS-601-C	8336401	610	520	-18°C a -2°C	775 x 695 x 1885	1.834,00



RVC-110 P



ACE-401-C



APE-451-C



RVC-110 P



APE-451-C
ACE-401-C



APE-651-C

Armarios refrigerados y de mantenimiento de congelados para exposición con cabezal iluminado de una puerta

- Los armarios refrigerados son ideales para la exposición de alimentos, bebidas y en general productos que requieran de una conservación a temperatura positiva.
- Los armarios de mantenimiento de congelados están diseñados para el mantenimiento de productos que requieran una conservación a temperatura negativa como son helados, pastelería o materias primas.
- Todos los modelos están dotados de cerradura con llave (incluido el armario con puertas correderas)
- Cuentan con iluminación en el interior que favorece la exposición del producto. El modelo APE-651-C mediante LED en el lateral y en parte superior.
- Display superior iluminado mediante tubo fluorescente.
- Incorporan 4 ruedas.
- Provisto de desagüe en la cámara interior.
- De dotación se suministran 4 parrillas por armario. El modelo APE-651-C se suministran 5 estantes, fabricados en varilla de acero plastificado en blanco.
- Sistema de cremallera para la sujeción y regulación de los estantes.
- Termómetro digital, control de la temperatura y desescarche automático.
- Refrigerante ecológico R600a para todos los modelos excepto para el ACE-401-C que incorpora R-134 A libre de CFC.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz
- **Armario refrigerado:** Distribución uniforme del frío en el interior del armario, gracias al excelente diseño del sistema de refrigeración ventilada, cuenta con un evaporador de tiro forzado.
- Puerta de doble cristal con tirador incorporado en el marco.
- **Armario de mantenimiento de congelados:** Refrigeración estática mediante 5 estantes evaporadores.
- El **APE-651-C** es un armario de gran capacidad de exposición con dimensiones interiores de 587 x 416 x 1539 mm.
- El **Slim Cooler** es un armario de reducidas dimensiones. Sus dimensiones interiores son 280 x 281 x 1324 mm. Las dimensiones de cada parrilla son 280 x 204.

SLIM COOLER



El RVC-110 P ofrece mayor capacidad con el mínimo espacio

Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (W)	Temperatura Trabajo (°C)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
RVC-110P	19045356	100	224	0°C a +6°C	360 x 370 x 1865	1.010,00
N APE-451-C	19046752	380	200	0°C a +10°C	600 x 624 x 1863	840,00
N APE-651-C	19048797	600	250	0°C a +6°C	690 x 680 x 2025	1.250,00
ACE-401-C	8336501	578	1000	-18°C a -22°C	680 x 720 x 2060	1.802,00



Armarios refrigerados.

Armarios mantenimiento de congelados para exposición con cabezal iluminado. 2 Puertas



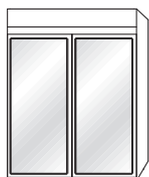
APE-952 C



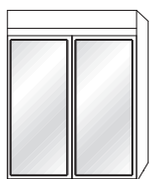
APE-952 CC



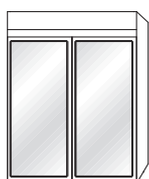
ACE-902 C



APE-952-C



APE-952-CC
Puertas correderas

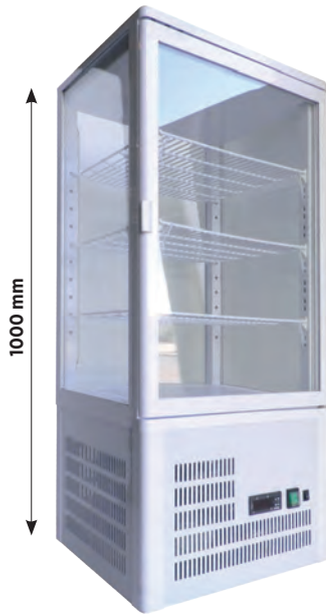


ACE-902-C
Puertas abatibles

Armarios refrigerados y de mantenimiento de congelados para exposición con cabezal iluminado de dos puertas

- Los armarios refrigerados son ideales para la exposición de alimentos, bebidas y en general productos que requieran de una conservación a temperatura positiva.
- Los armarios de mantenimiento de congelados están diseñados para el mantenimiento de productos que requieran una conservación a temperatura negativa como son helados, pastelería o materias primas.
- Todos los modelos están dotados de cerradura con llave (incluido el armario con puertas correderas)
- Cuentan con iluminación en el interior que favorece la exposición del producto.
- Display superior iluminado mediante tubo fluorescente.
- Incorporan 4 ruedas.
- Provisto de desagüe en la cámara interior.
- De dotación se suministran 4 parrillas por puerta.
- Sistema de cremallera para la sujeción y regulación de los estantes.
- Termómetro digital, control de la temperatura y desescarche automático.
- Refrigerante ecológico R-134 A libre de CFC.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz
- **Armario refrigerado:** Distribución uniforme del frío en el interior del armario, gracias al excelente diseño del sistema de refrigeración ventilada, cuenta con un evaporador de tiro forzado.
- Puerta de doble cristal con tirador incorporado en el marco.
- **Armario de mantenimiento de congelados:** Refrigeración estática mediante 5 estantes evaporadores.

Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (W)	Temperatura Trabajo (°C)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APE-952-C	19042971	665	550	0°C a +7°C	1250 x 725 x 2040	1.911,00
APE-952-CC	19042969	665	550	0°C a +7°C	1250 x 725 x 2040	2.208,00
ACE-902-C	8336510	1078	1100	-18°C a -22°C	1370 x 720 x 2060	2.668,00



1000 mm

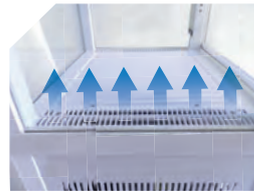
VIVES-7

Vitrinas verticales de sobremesa

- Vitrina refrigerada ventilada para la exposición y mantenimiento de alimentos y bebidas en acabado blanco.
- Sus dimensiones reducidas la hacen una vitrina versátil y ligera, ideal para instalarse en diferentes tipos de instalaciones de servicio rápido, supermercados y restauración.
- Máxima exposición gracias a su diseño con 4 caras acristaladas.
- Temperatura de trabajo +3 °C a +8 °C
- Iluminación LED interior
- Doble cristal
- Estantes regulables en altura
- Termostato y termómetro digital
- Desescarche automático
- Dimensiones del estante 335 x 340 mm



4 caras acristaladas que permiten la exposición de los alimentos



Vitrina refrigerada con desescarche automático



Estantes regulables en altura e iluminación LED.

Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (W)	Nº Estantes	Temperatura Trabajo (°C)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
VIVES-5	8386601	58	164	2	+3°C a +8°C	428 x 386 x 849	538,00
VIVES-7	8386602	78	184	3	+3°C a +8°C	428 x 386 x 1000	603,00
VIVES-9	8386603	98	200	4	+3°C a +8°C	428 x 386 x 1150	661,00



VICO-300

Vitrina refrigerada de exposición

- Vitrina refrigerada ventilada para la exposición y mantenimiento de alimentos y bebidas.
- Visión panorámica del producto expuesto a través de sus 4 caras de cristal.
- Diseño atractivo gracias a su doble acristalamiento curvado y acabado blanco exterior en polímero resistente.
- Gran capacidad de almacenamiento con iluminación led en dos esquinas verticales que incrementa el reclamo y exposición de los productos.
- Rango de temperatura de trabajo de +2 °C a +10 °C que ofrece una gran flexibilidad para guardar diferentes productos como pueden ser ensaladas, botellas, latas de refresco o comidas frescas preparadas.
- Se suministran en dotación 4 estantes plastificados blancos regulables en altura. Dimensiones del estante: 404 x 411mm
- Termostato y termómetro digital para controlar en todo momento la temperatura y conservación del producto.
- 4 pies con regulación para asegurar un asentamiento seguro.

Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (W)	Temperatura Trabajo (°C)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
VICO-300	8386611	280	240	+2°C a +8°C	515 x 485 x 1818	1.480,00

Expositor refrigerado mural

Expositor refrigerado mural con puertas de cristal

edenox dentro de su gama de productos ofrece un expositor refrigerado dotado con refrigerante R600a, refrigerante natural respetuoso con el clima.

Son equipos frigoríficos con refrigerantes naturales, con potencial de calentamiento global (GWP) por debajo de 3, con gran eficiencia energética. Son productos modélicos en consumo y diseño.



ETB-135



ETB-90



ETB-60



Para minimizar el impacto del consumo, las unidades de refrigeración usan gas refrigerante hidrocarburo totalmente ecológico.



Expositor refrigerado mural

- Interior en chapa de acero galvanizado pintado en epoxi sanitario.
- Exterior en acero inoxidable con acabado en acero galvanizado plastificado de color negro.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m³ de densidad.
- Evaporador ventilado en tubo de cobre y aletas de aluminio.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Compresor hermético ventilado con condensador en tubo de cobre en forma de serpentín.
- Puertas de vidrio con doble acristalamiento con protección anti condensación con cámara de aire interior y tirador de asa.
- Todos los modelos incorporan cerradura.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital, eficiente en la gestión del consumo de energético.
- Interruptor general encendido/apagado.
- Iluminación horizontal superior.
- Provistos de 2 estantes en varilla de acero plastificado.
- Temperatura de trabajo: +4 °C, +8 °C, (ambiente a 32 °C).
- Tensión monofásica 230V 50/60 Hz.
- Refrigerante R-600a

Modelo	Referencia	Puertas	Nº de parillas (mm)	Volumen (l)	Potencia (W)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
ETB-60	19048079	1	2	135	276	600 x 520 x 900	755,00
ETB-90	19048080	2	2 x 2	190	400	900 x 520 x 900	959,00
ETB-135	19048081	3	3 x 2	295	450	1350 x 520 x 900	1.219,00