

# **ARMARIOS FRIGORÍFICOS**

Soluciones para refrigerar o conservar alimentos según las necesidades











#### APS-201 ANS-201



APS-401 ANS-401



APS-601 ANS-601

#### Armarios mantenimiento de congelados

- 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.
- Uniones curvas en el interior para facilitar la limpieza.
- Puerta con tirador incorporado.
- Puerta reversible.
- Dotados de cerradura con llave.
- Refrigerante ecológico R-134 A libre de CFC.
- Termómetro digital, control de la temperatura y desescarche automático.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz.

#### Armarios de conservación:

- De dotación se suministran 3 parrillas superiores y 1 parrilla para el espacio inferior.
- Guías integradas en las paredes del armario con sistema anti-vuelco.
- Cuentan con un ventilador que distribuye el frío en el interior obteniendo una temperatura homogénea.
- Cuentan con desagüe en el interior de la cámara.
- Refrigeración estática, evaporador integrado en la pared posterior del armario.

#### Armarios de mantenimiento de congelados:

- Incorporan 7 estantes fijos.
- Refrigeración estática mediante estantes evaporadores.
- Temperatura de trabajo: -25°C 10°C (Temperatura exterior 32°C)
- 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 página 297)

MODELOS 600
175 mm
915 mm
Cesta Superior (CSA600)
185 mm
620 mm
Cesta Inferior (CIA600)

Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (W)	Temperatura Trabajo (°C)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APS-201	8316301	200	150	-2ºC a +8ºC	600 x 585 x 855	=
APS-401	8316351	400	185	-2ºC a +8ºC	600 x 585 x 1850	=
APS-601	8316401	600	185	-2ºC a +8ºC	775 x 695 x 1885	-
N ANS-201	19036739	200	150	-25°C a -10°C	600 x 585 x 855	-
ANS-401	8336361	400	210	-25°C a -10°C	600 x 585 x 1855	=
ANS-601	8336411	600	350	-25°C a -10°C	775 x 695 x 1885	=

### Armarios de mantenimiento de congelados exterior en acero inoxidable







Armarios dotados de cerradura con llave.



Detalle de las cestas en el interior del armario



APS-401-I

ANS-401-I

#### Armarios mantenimiento de congelados

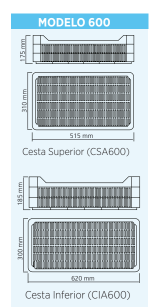
- Exterior con recubrimiento de acero inoxidable que le confiere elevada resistencia en el uso diario.
- Cuerpo interior en material alimentario ABS.
- Uniones curvas en el interior para facilitar la limpieza.
- Puerta con tirador incorporado.
- Puerta reversible.
- Dotados de cerradura con llave.
- Refrigerante ecológico R-134 A libre de CFC.
- Termómetro digital, control de la temperatura y desescarche automático.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz.

#### Armarios de conservación:

- De dotación se suministran 3 parrillas superiores y 1 parrilla para el espacio inferior.
- Guías integradas en las paredes del armario con sistema anti-vuelco.
- Cuentan con un ventilador que distribuye el frío en el interior obteniendo una temperatura homogénea.
- Cuentan con desagüe en el interior de la cámara.
- Refrigeración estática, evaporador integrado en la pared posterior del armario.

#### Armarios de mantenimiento de congelados:

- Incorporan 7 estantes fijos.
- Refrigeración estática mediante estantes evaporadores.
- Temperatura de trabajo: -25°C 10°C (Temperatura exterior 32°C)
- 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 página 297)



APS-601-I
ANS-601-I

Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (W)	Temperatura Trabajo (°C)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APS-401-I	8316371	360	185	-2ºC a +8ºC	600 x 585 x 1850	-
APS-601-I	8316421	620	185	-2ºC a +8ºC	775 x 695 x 1885	-
ANS-401-I	8336371	350	210	-25°C a -10°C	600 x 585 x 1855	=
ANS-601-I	8336421	610	350	-25ºC a -10ºC	775 x 695 x 1885	-



#### Armarios de mantenimiento de congelados con puerta de cristal









ANS-601-C



APS-201-C

APS-201-C

#### Armarios 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.
- Termómetro digital, control de la temperatura y desescarche automático.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz.

#### Armarios de conservación:

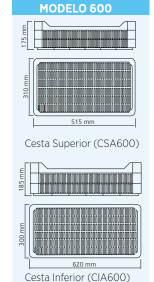
- Puerta de doble cristal con tirador incorporado en el marco.
- Refrigeración estática, el evaporador está integrado en la pared posterior del armario y un ventilador distribuye el frío obteniedo una temperatura homogénea
- Guías integradas en las paredes del armario con sistema anti-vuelco.
- Parrillas 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.
- Temperatura de trabajo: -25°C 10°C (Temperatura exterior 32°C)
- 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 página 297)



Detalle de las cestas en el interior del armario



Į		<u>"</u> /	
Ц		D⁄	
ΔΙ	PS-601-C		

APS-401-C

ANS-401-C

ANS-601-C

Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (W)	Temperatura Trabajo (°C)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APS-201-C	8316311	130	150	-2ºC a +8ºC	600 x 585 x 845	-
APS-401-C	8316361	400	185	-2ºC a +8ºC	600 x 585 x 1850	=
APS-601-C	8316411	600	185	-2ºC a +8ºC	775 x 695 x 1885	=
ANS-401-C	8336351	350	500	-25ºC a -10ºC	600 x 600 x 1855	-
ANS-601-C	8336401	610	520	-25ºC a -10ºC	775 x 695 x 1885	-









APE-902-C APE-902-CC ACE-902-C



APE-401-C ACE-401-C



Puertas correderas





APE-902-C ACE-902-C Puertas abatibles

#### Armarios refrigerados y de mantenimiento de congelados para exposición con cabezal iluminado

- 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.
- Modelos APE-401-C, ACE-401-C, APE-902-C y ACE-902-C dotados de puertas
- Modelo APE-902-CC está dotado de puertas correderas con retorno/cierre automático para minimizar las perdidas de frío por aperturas de servicio.
- 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.



Α	PE:	-4	01	-(

Modelo	Referencia	Capacidad (litros)	Potencia (W)	Temperatura Trabajo (°C)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
APE-401-C	8316501	400	340	-2ºC a +8ºC	620 x 570 x 2060	=
APE-902-C	8316510	920	550	-2ºC a +8ºC	1200 x 710 x 2060	-
APE-902-CC	8316511	920	550	-2ºC a +8ºC	1200 x 710 x 2060	=
ACE-401-C	8336501	578	1000	-18ºC a -22ºC	680 x 720 x 2060	-
ACE-902-C	8336510	1078	1100	-18ºC a -22ºC	1370 x 720 x 2060	-





#### **OFICINAS**

C/ Beat Oriol, 1 Edificio Forum Planta 1a, puerta 14. 08110 Montcada i Reixac. Barcelona Tel: 93 565 11 30 - Fax: 93 575 03 42

edenox@edenox.com www.edenox.es

#### **FÁBRICA**

Ctra. Artasona 11 22270 Almudevar (Huesca) Tel:+34 974 250 909 Fax: +34 974 250 906

#### DELEGACIÓN ESTE

**M** +34 671 07 12 33 **F** + 34 961 56 68 31 r.molina@edenox.com

#### DELEGACIÓN ANDALUCÍA Y EXTREMADURA

**M** +34 607 51 62 52 **F** +34 958 32 50 76 p.campana@edenox.com

## DELEGACIÓN CENTRO, NORTE Y PORTUGAL SUR

**M** +34 671 07 06 46 **F** +34 91 301 47 39 a.garcia@edenox.com

## DELEGACIÓN NOROESTE Y PORTUGAL NORTE

**M** +34 671 07 13 84 **F** +34 881 00 86 41 r.leston@edenox.com

#### DELEGACIÓN CANARIAS

C/ General Bravo, 68, Pol. Ind. Cruz de la Gallina 35220 Jinamar - Telde, Las Palmas de Gran Canaria **T** +34 928 71 14 12 **M** +34 671 07 12 59 **F** +34 928 71 56 46 c.vega@edenox.com