



Frio Comercial - Armarios refrigerados en ABS - Coolers refrigeración
MODELO APE-451-C S1

MODELO : _____
 NOMBRE : _____
 NOMBRE DE PROYECTO : _____

 ZONA DE PROYECTO : _____
 ARTICULO DE PROYECTO : _____



Frio Comercial - Armarios refrigerados en ABS - Coolers refrigeración

Modelo: APE-451-C S1

Referencia	19096996
DIMENSIONES (MM)	595 x 640 x 1840
POTENCIA (W)	250
TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)	1°C / +10°C
TENSIÓN (V)	230/50
Nº PUERTAS	1
TIPO DE PUERTA	Abatible
CAPACIDAD (L)	372
EVAPORADOR	Estático
CANOPY	No

Características generales

- La serie S-1 de nuestros armarios refrigerados es ideal para la exposición de alimentos, bebidas y otros productos que requieren una conservación a temperatura positiva.
- Ofrecemos modelos con y sin display superior iluminado.
- Todos los modelos de una puerta están equipados con cerradura con llave y desagüe en la cámara interior. La iluminación interior de los armarios favorece la exposición de los productos. También se incluyen dos patas frontales y dos ruedas traseras para facilitar el movimiento.
- Cada armario viene con 5 parrillas. Además, cuenta con termómetro, control de temperatura y desescarche automático.
- Nuestros armarios utilizan refrigerante ecológico R600a y funcionan con una tensión de trabajo de 230 V / 50 Hz. La distribución uniforme del frío en el interior se debe al diseño del sistema de refrigeración ventilada, que incluye un evaporador de tiro forzado.
- Las puertas de doble cristal de nuestros armarios están equipadas con un tirador incorporado en el marco de aluminio.
- En los modelos con display, se incorpora un interruptor independiente para la iluminación del mismo.
- El modelo NLK-302 S1 es un armario de un cuerpo con doble puerta, termostato y mayor accesibilidad para reducir la pérdida energética.
- El modelo APE-451-C S1 BLACK tiene tanto el interior como el exterior en negro.
- Las dimensiones interiores de ambos armarios son 505 x 462 x 1555mm.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

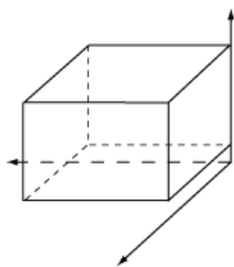
Clase climática:	4
Especificaciones de frío:	NINGUNO
Numero compartimientos:	Uno

ETIQUETA EFICIENCIA ENERGETICA EURO

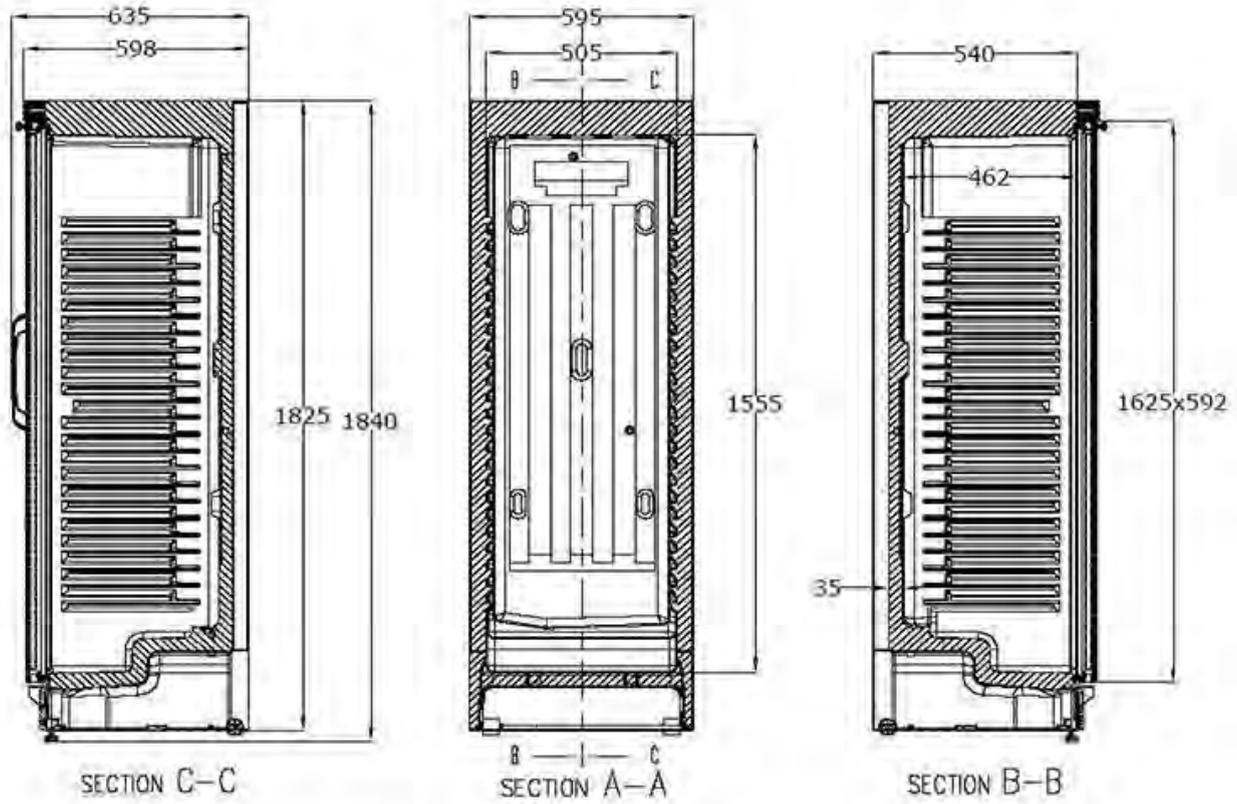
Clase climática:	4
Clasif. Eficiencia Energetica:	D
Consumo anual eléctrico (KWH):	620.500
Consumo eléctrico 24h (KWH):	1.700
Enlace Ecoetiqueta:	https://eprel.ec.europa.eu/qr/
ID Registro EPREL Efficold:	1229487
Índice de Eficiencia Energetic (%):	37.600
Modelo Certificación:	APE-451-C S1
Tipo Etiq Efici.Energetica:	Refrigeradores bebidas (19/18)
Tipo modelo:	Equipo 1 comp refrigeración

ESPECIFICACIONES PRODUCTO

Alto bruto (mm):	2010
Alto neto (mm):	1840
Ancho bruto (mm):	685
Ancho neto (mm):	640
Largo bruto (mm):	665
Largo neto (mm):	595
Peso bruto (kg):	81



Dimensiones Embalaje
Alto: 2010 MM
Ancho: 685 MM
Profundidad: 665 MM
Peso bruto: 81 KG





Frio Comercial - Armarios refrigerados en ABS - Coolers refrigeración

Modelo: APE-451- BLACK

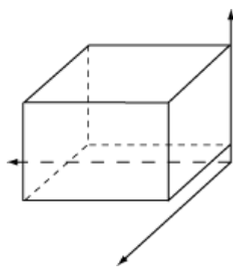
Referencia	19103185
DIMENSIONES (MM)	595 x 640 x 1840
POTENCIA (W)	250
TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)	1°C / +10°C
TENSIÓN (V)	230/50
Nº PUERTAS	1
TIPO DE PUERTA	Abatible
CAPACIDAD (L)	372
EVAPORADOR	Estático
CANOPY	No

Características generales

- La serie S-1 de nuestros armarios refrigerados es ideal para la exposición de alimentos, bebidas y otros productos que requieren una conservación a temperatura positiva.
- Ofrecemos modelos con y sin display superior iluminado.
- Todos los modelos de una puerta están equipados con cerradura con llave y desagüe en la cámara interior. La iluminación interior de los armarios favorece la exposición de los productos. También se incluyen dos patas frontales y dos ruedas traseras para facilitar el movimiento.
- Cada armario viene con 5 parrillas. Además, cuenta con termómetro, control de temperatura y desescarche automático.
- Nuestros armarios utilizan refrigerante ecológico R600a y funcionan con una tensión de trabajo de 230 V / 50 Hz. La distribución uniforme del frío en el interior se debe al diseño del sistema de refrigeración ventilada, que incluye un evaporador de tiro forzado.
- Las puertas de doble cristal de nuestros armarios están equipadas con un tirador incorporado en el marco de aluminio.
- En los modelos con display, se incorpora un interruptor independiente para la iluminación del mismo.
- El modelo NLK-302 S1 es un armario de un cuerpo con doble puerta, termostato y mayor accesibilidad para reducir la pérdida energética.
- El modelo APE-451-C S1 BLACK tiene tanto el interior como el exterior en negro.
- Las dimensiones interiores de ambos armarios son 505 x 462 x 1555mm.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD	
Amperaje (A):	2.7
Frecuencia eléctrica:	50Hz
Potencia eléctrica (KW):	0.370
Voltaje:	230V
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO	
Carga de gas refrigerante (G):	70
Clase climática:	4
Especificaciones de frío:	NINGUNO
Lámpara (W):	2
Numero compartimientos:	Uno
Tipo gas:	R-600a
Volumen interior bruto (L):	358
ETIQUETA EFICIENCIA ENERGETICA EURO	
Clase climática:	4
Clasif. Eficiencia Energetica:	D
Consumo anual eléctrico (KWH):	620.500
Consumo eléctrico 24h (KWH):	1.700
Enlace Ecoetiqueta:	https://eprel.ec.europa.eu/qr/
ID Registro EPREL Efficold:	1823908
Índice de Eficiencia Energetic (%):	37.600
Modelo Certificación:	APE-451-C S1 BLACK
Tipo Etiq Efici.Energetica:	Refrigeradores bebidas (19/18)
Tipo modelo:	Equipo 1 comp refrigeración
ESPECIFICACIONES PRODUCTO	
Alto bruto (mm):	2010
Alto neto (mm):	1840
Ancho bruto (mm):	685
Ancho neto (mm):	640
Largo bruto (mm):	665
Largo neto (mm):	595
Peso bruto (kg):	81



Dimensiones Embalaje
 Alto: 2010 MM
 Ancho: 685 MM
 Profundidad: 665 MM
 Peso bruto: 81 KG

