



Frio Comercial - Armarios refrigerados en ABS - Armarios expositores - mantenimiento de congelados puerta de cristal

MODELO ANS-601-C HC

MODELO : _____

NOMBRE : _____

NOMBRE DE PROYECTO : _____

ZONA DE PROYECTO : _____

ARTICULO DE PROYECTO : _____



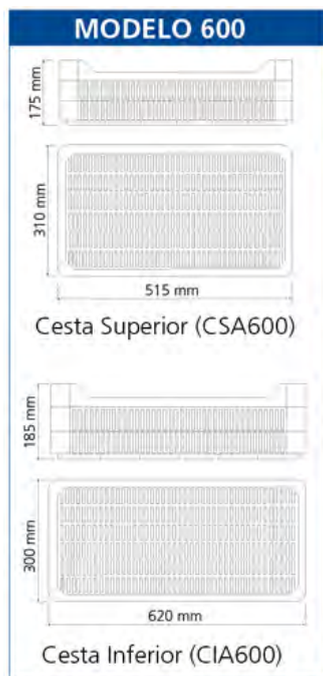
Frio Comercial - Armarios refrigerados en ABS - Armarios expositores - mantenimiento de congelados puerta de cristal

Modelo: ANS-601-C HC

Referencia	19072955
Dimensiones (mm)	777 x 695 x 1895
Material exterior	Chapa pintada
Capacidad en litros (L)	469
Potencia eléctrica (KW)	0,480
Temperatura	-10 -25°C

Características generales

- El exterior está fabricado en chapa con recubrimiento en epoxi blanco, lo cual le confiere una alta resistencia a los golpes y un uso diario duradero. El cuerpo interior está hecho de material alimentario ABS.
- Estos productos cuentan con iluminación interior LED, lo cual aumenta la atracción y exposición de los productos.
- En el interior, se han utilizado uniones curvas para facilitar la limpieza. Además, hay un desagüe ubicado en el interior de la cámara.
- Estos productos vienen equipados con una cerradura con llave y las puertas no son reversibles. Utilizan un refrigerante ecológico R290.
- Se incluye un termómetro digital, control de temperatura y desescarche automático. Las puertas de triple cristal incorporan una resistencia anti-vaho.
- Para mejorar la distribución del frío y lograr una temperatura homogénea en el interior del armario, cuentan con un ventilador incorporado.
- Cuentan con 7 estantes fijos y la refrigeración es estática a través de estantes evaporadores.
- La temperatura de trabajo se encuentra en el rango de -25°C a 10°C (con una temperatura exterior de 32°C).
- En los modelos 400 y 600, es posible introducir cestas de plástico que facilitan la selección y almacenamiento de los productos. Consulte los accesorios disponibles para los armarios refrigerados.
- La tensión de trabajo es de 230 V / 50 Hz.



SUPERMARKET CABINETS ECOETIQUETA

Clase climática:	4
Clasif. Eficiencia Energetica:	C
Consumo anual eléctrico (KWH):	3670,800
Consumo eléctrico 24h (KWH):	10,050
Tipo modelo:	Equipo 1 comp congelación
Condiciones ambiente:	Set1 (25°C / 60% RH)
Valores de M y N:	M: 7,5 / N: 19,300
Coefficiente de temperatura C:	1
Coefficiente Y:	1
Valor P:	P1
TDA Cong. (M2):	1
Tª +Alta Cong. (°C):	-15
Tª +Baja Cong. (°C):	-18
Ind. Eficiencia Energetica IEE:	34,100
Tecnologia Luz:	LED
Clase energ. Luz:	G
Duracion de Garantia (mes):	12
Web:	WWW,EDENOX,ES
Tipo equipo:	SupermarketCabinet
Familia:	HF4
Numero compartimentos:	Uno
Tipo:	INTEGRAL
Orientacion:	VERTICAL
Categoria:	FREEZER
Roll-in:	false
TDA Comp.1 (M2):	1
Clase Tª Comp.1:	L1
Tª Recomendada Comp.1 (°C):	-18
AE:	3670,800
SAE:	8590,490
Clase temperatura General:	L1
Clase Climatica Ecoetiqueta:	4

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Frecuencia eléctrica:	50Hz
Potencia eléctrica (KW):	0,480
Voltaje:	230V

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

Clase climática:	4
Especificaciones de frío:	NINGUNO

ETIQUETA EFICIENCIA ENERGETICA EURO

Enlace Ecoetiqueta:	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2
Clase climática:	4
Modelo Certificación:	ANS-601-C HC
Tipo Etiq Efici.Energetica:	Otros, refri de V,D, (19/18)
Clasif. Eficiencia Energetica:	C
Consumo anual eléctrico (KWH):	3670,800
Índice de Eficiencia Energetic (%):	34,100
Consumo eléctrico 24h (KWH):	10,050
Tipo modelo:	Equipo 1 comp congelación
Etiqueta ecológica:	No
ID Registro EPREL Efficold:	2200853

MEDIDAS Y PESO

Alto neto (mm):	1895
Ancho neto (mm):	695
Largo neto (mm):	777
Peso bruto / embalado (kg):	101
Alto bruto / embalado (mm):	2100
Ancho bruto / embalado (mm):	760
Largo bruto / embalado (mm):	840

