

CONGELADORES VERTICALES CON CAJÓN-ESTANTE

 -18°C
-21°C
Temperatura
Funcionamiento

MODELO	MEDIDAS ALTO x ANCHO x FONDO	CAJONES	EUROS
CNG-20090	1080 x 545 x 585	5	615
CNG-22089	1335 x 545 x 585	7	635

CARACTERÍSTICAS	Cng20090-C	Cng22089-C
Capacidad total	200 L	220 L
Potencia nominal	128 W	150 W
Corriente nominal	0,92 A	0,92 A
Tensión de servicio	230	230
Puertas reversibles	1	1
Cuba en plástico	•	•
Compresores	1	1
Revestimiento exterior de chapa SP	•	•



CNG-20090-BLANCO



CNG-22089-BLANCO

CONGELADOR VERTICAL CON 9 CAJONES-ESTANTE

 -18°C
-21°C
Temperatura
Funcionamiento

MODELO	MEDIDAS ALTO x ANCHO x FONDO	CAJONES	EUROS
CNG-350-DP	1920 x 545 x 600	9	850

CARACTERÍSTICAS	Cng350-DP
Capacidad total	254 L
Potencia nominal	390 W
Corriente nominal	0,92 A
Tensión de servicio	230
Puertas reversibles	2
Cuba en plástico	•
Compresores	2
Revestimiento exterior de chapa SP	•

FRÍO ESTÁTICO
7 ESTANTES FIJOS
COLOR BLANCO

PORTES PAGADOS

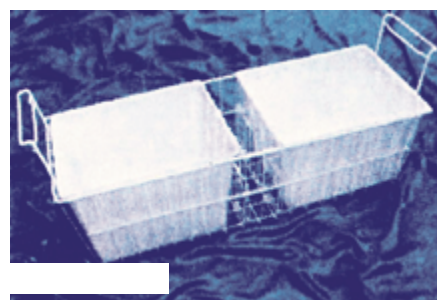


CNG-350-DP

C O N G E L A D O R E S E I S L A S G L A S S T O P

GLASS TOP - CONGELADOS - COFRÍO EXPOSITORES SUPERMERCADO PUERTAS CORREDIZAS DE CRISTAL

MODELO	PUERTAS	LARGO-FONDO-ALTO	Condens.	EUROS
IL-1500	2	1500x910x800	Ventilada	1.590
IL-2000	2	2000x910x800	Ventilada	1.798
IL-2500	4	2500x910x800	Ventilada	2.230
Cestas opcionales:		820x295x245	unidad	28
PL-155	Cubeta para interior cestas			18



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Chapa con tratamiento anticorrosivo.
- Tubería totalmente en cobre.
- Aro calentado para evitar el bloqueo de las tapas.
- Termómetro para control de temperatura interna.
- Perfil de protección al choque de los carros de supermercado.

PORTES PAGADOS



IL-2000



**GLASS TOP - CONGELADOS - CON DOS MOTORES
DE CIRCUITO INDEPENDIENTE
EXPOSITORES SUPERMERCADO
PUERTAS CORREDIZAS DE CRISTAL**

MODELO	PUERTAS	LARGO-FONDO-ALTO	Condens.	EUROS
CTC-1500	2 Cristales	1540x910x780	Ventilada	1.598
1 cuba				
CTC-2000	2 Cristales	2050x910x780	Ventilada	1.815
1 cuba				
CTC-2500	4 Cristales	2500x910x780	Ventilada	2.270
2 cubas separación transversal				



CTC-1500

NOTA - EL MODELO CTC-1500 UN SOLO MOTOR



CTC-2000

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Chapa con tratamiento anticorrosivo.
- Tubería totalmente en cobre.
- Aro calentado para evitar el bloqueo de las tapas.
- Termómetro para control de temperatura interna
- Perfil de protección al choque de los carros de supermercado.
- Con dos motores y circuitos independientes evitan, en caso de avería de uno de ellos, que el congelador se quede sin frío manteniendo la mitad del congelador operativo.



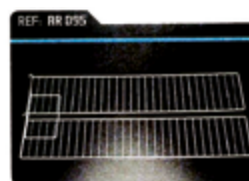
DETALLE SEPARADORES



CTC-2500

**ACCESORIOS OPCIONALES
DIVISORIAS Y CESTAS**

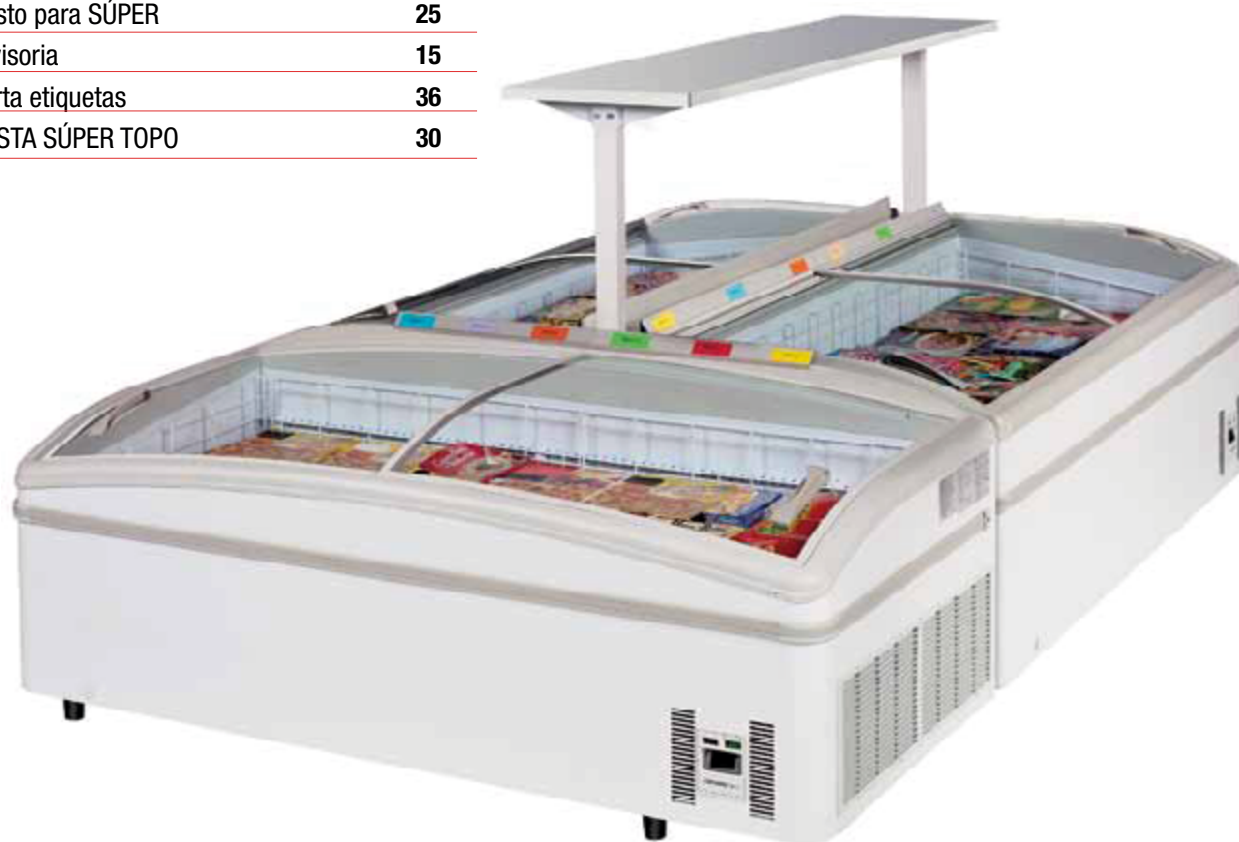
REFERENCIA		EUROS
AR-095	Divisoria grande	25
AR-094	Divisoria pequeña	22
AR-097	Divisoria transversal	14,5
AR-050	Cesta grande	28
AR-070	Cesta pequeña	20
PL-150	Cubeta plástico	18



C O N G E L A D O R E S E I S L A S G L A S S T O P

ISLAS - PANORÁMICAS - CONGELADOS - COMPOSICIONES LÍNEA SÚPER - TAPAS CRISTAL CORREDERAS

	EUROS
Cesto para SÚPER	25
Divisoria	15
Porta etiquetas	36
CESTA SÚPER TOPO	30



OPCIONAL

TEMPERATURA / OPCIÓN REFRIGERACIÓN -
CONGELACIÓN +15 °C -26° C



OPCIONAL

CICLO AUTOMÁTICO DE DESCONGELACIÓN /
CONTROLADOR ELECTRÓNICO DE
TEMPERATURA / FONDO AJUSTABLE EN ALTURA
/ ILUMINACIÓN LED



ISLAS - PANORÁMICAS - CONGELADOS

LÍNEA SÚPER - TAPAS CRISTAL CORREDERAS

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	TAPAS	EUROS
SÚPER-1.5	1520 x 930 x 790	CORREDERAS	2.190
SÚPER-2	2000 x 930 x 790	CORREDERAS	2.350
SÚPER-TOPO	1970 x 930 x 790	CORREDERAS	2.580

PORTES PAGADOS

OPCIONAL - CON DESCONGELACIÓN AUTOMÁTICA + 140 €



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Exterior e interior en chapa galvanizada revestida en PCV blanco

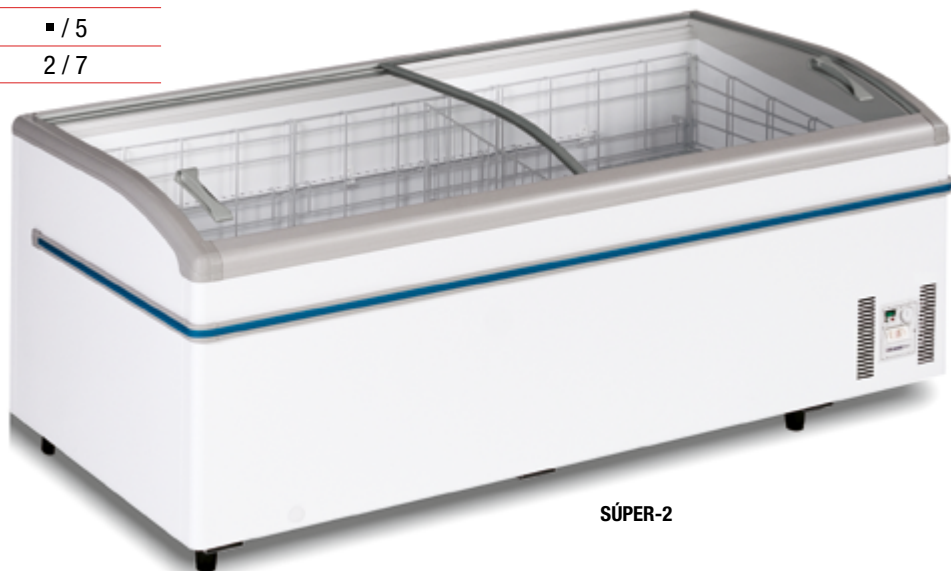
Número de estrellas	4
Tipo refrigerante	R134a
Carga de refrigerante	2 x 0.145
Tipo compresor	Hermético
Número de compresores	2
Potencia compresor	3 / 8
Condensador ventilado	•
Tipo de control	Mecánico
Descongelación automática	○
Tapas de vidrio templadas	•
Controlador electrónico Dixell	○
Alarmas de seguridad	•
Indicación de temperatura	•
Iluminación	Led
Volumen útil / Net Volume (L)	580
Tensión frecuencia	220-240 V / 50 Hz
Corriente nominal	5.7
Potencia nominal	668
Consumo de energía	8.82
Cesto / Opcional máximo	■ / 5
Divisorias / Opcional	2 / 7



SÚPER-TOPO



CON 2 GRUPOS



SÚPER-2

C O N G E L A D O R E S I S L A S G L A S S T O P