



Conservadora expositora puerta de cristal



Serie
EHC
Series

A DESTACAR



Estructura

Conservadora de puerta de cristal curvada, garantizando una óptima visibilidad de los productos.

Exterior e interior en chapa galvanizada revestida en PVC.

Aislamiento (100% libre de CFC'S), con 70 mm de espesor.

Condensador de libre mantenimiento.

Evaporador en tubería de cobre.

Tapas correderas de cristal curvado, con marco calentado para evitar bloqueo de tapas.

Iluminación LED.

Gas refrigerante R 290 [Opcional: R134 a].

Control digital.

Desescarche y evaporación automática.

Posibilidad de regular el fondo.

Condensación ventilada y evaporación estática.

Decoración en negro y gris antracita [sin incremento].

BENEFITS

Estructure

Conservative of curved crystal door, guaranteeing an optimum visibility of products.

Exterior and interior of galvanized steel, plastic coated.

Injected insulation (100% CFC'S free) with 70 mm density.

Free maintenance condenser.

Evaporator in copper.

Sliding curved glass lid, with heated frame to avoid blocking of lids.

Illumination LED.

Refrigerant gas R290 [Optional: R134 a].

Digital controller.

Automatic digital control and defrost.

Possibility of regulating the bottom.

Forced condensation and static evaporation.

Black and anthracite gray decoration [without supplement].

EHC1970DET HC



OPCIONAL / OPTIONAL

Cesta / Basket EHC 2000

Divisoria EHC 1500 / EHC 2000 / EHC 2500

Divisoria EHC 1970 T

Kit de unión EHC 1500

Kit de unión EHC 2000

Kit de unión EHC 2500

Porta precios / Carries prices EHC 1500

Porta precios / Carries prices EHC 2000

Porta precios / Carries prices EHC 2500

Porta precios / Carries prices EHC 1970 T

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

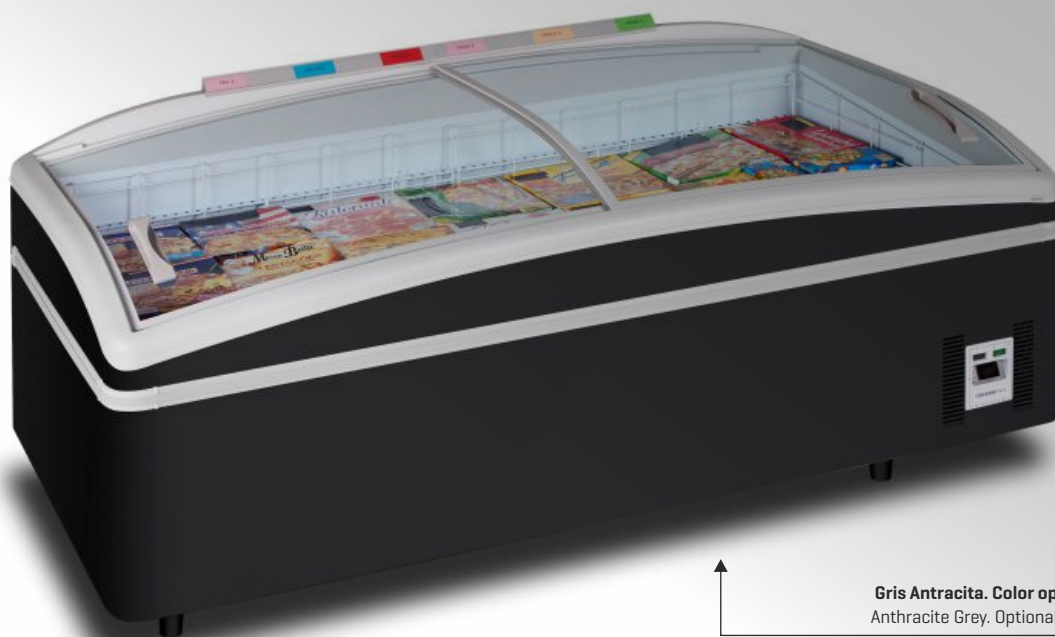
Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



Horizontal freezer with glass LID



Serie
EHC
Series



Gris Antracita. Color opcional sin coste
Anthracite Grey. Optional color at no cost

MOD

	EHC1500DE HC	EHC2000DE HC	EHC2500DE HC	EHC1970DET HC	EHCR1500DE HC MIXTO	EHCR2000DE HC MIXTO	EHCR2500DE HC MIXTO	EHCR1970DET HC MIXTO
Largo Wide (mm)	1520	2020	2500	1990	1520	2020	2500	1990
Fondo Depth (mm)	920	920	920	920	920	920	920	920
Alto Height (mm)	790	790	790	790	790	790	790	790
Potencia Power (w)	598	662	681	656	759	777	796	771
Tensión Frecuencia [v/hz]	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Capacidad útil capacity [l]	400	580	750	430	400	580	750	430
N° cesta [serie/opcional] N° of baskets (Standard/optional)	0/3	0/5	0/7	--	0/3	0/5	0/7	--
N° divisorias [serie/opcional] N° dividing (standard/optional)	1/7	2/7	2/7	2/7	1/7	2/7	2/7	2/7
Compresor (hp)	2 (1/5)	2 (1/5)	2 (1/5+)	2 (1/5)	2(1/3+)	2(1/3+)	2(1/3+)	2 (1/5)
Condensación	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada
Evaporación	Estática	Estática	Estática	Estática	Estática	Estática	Estática	Estática
Temperatura de trabajo (clase climática 3L1) [3M1 EHCR]	-18°C a -22°C	-18°C a -22°C	-18°C a -22°C	-18°C a -22°C	+15°C a -22°C [M1/L1]	+15°C a -22°C [M1/L1]	+15°C a -22°C [M1/L1]	+15°C a -22°C [M1/L1]
Control	Digital	Digital	Digital	Digital	Digital	Digital	Digital	Digital
Desescarche	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Refrigerante de serie	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290
Consumo energía [kwh/24h]	5,95	6,20	7,40	6,20	7,30	7,45	8,27	8,25

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.

