



Aparatos de refrigeración por compresor empotrables

Potencia de refrigeración a medida para los espacios más reducidos

Todo es perfecto a bordo, ¿pero no hay lugar para un frigorífico? Si esto representa un problema para usted, es tiempo de mirar más de cerca la gama WAECO CoolMatic de neveras de compresor empotradas. Las unidades súper compactas convierten cualquier rincón y rendija en un útil lugar de almacenamiento. Equipadas con compresores Danfoss BDF suministran enfriamiento de alto rendimiento independientemente de las temperaturas exteriores y aún en posiciones inclinadas. Neveras WAECO CoolMatic empotradas son usadas en yates, barcos, caravanas, camiones ... y en cualquier lugar en donde cuente cada centímetro.

Neveras empotrables

Las neveras empotrables WAECO CoolMatic CB se abren por arriba. Esto las hace apropiadas para la instalación en pequeñas cocinas o bancos. Los grupos frigoríficos pueden ser retirados y montados separadamente si el espacio es limitado.

WAECO CoolMatic CB



CoolMatic CB-110
Precio 1.111,69

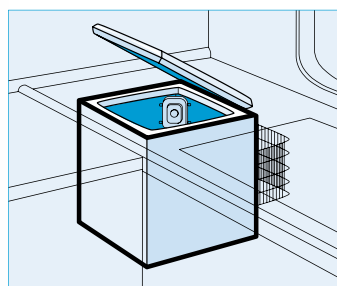
CoolMatic CB-40
Precio 713,28

CoolMatic CB-36
Precio 670,39

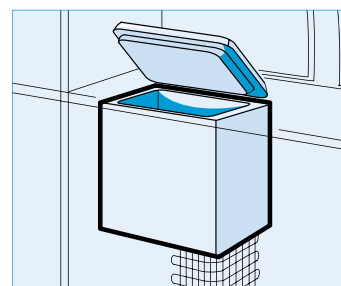
CoolMatic CB-36 / CB-40 / CB-110

Una nevera empotrable que se adapta a cada necesidad: **CoolMatic CB-36 y CB-40 con 36 ó 40 litros** de capacidad para **refrigeración normal y congelación**, **CoolMatic CB-110 con 100 litros de capacidad útil de refrigeración**. Ambas neveras deben su **extraordinario** rendimiento al **compresor Danfoss BD35F** acreditado. Este compresor de alta tecnología asegura **un mínimo consumo de corriente, una operación impecable en posiciones inclinadas y un funcionamiento muy silencioso**.

Diseñadas para **ser conectadas a 12/24 V** (conmutación automática), perfectamente aptos para funcionar con un equipo de energía solar. La energía necesaria para el enfriamiento también puede ser tomada de la red eléctrica. Solo es necesario conectar el económico adaptador de red.



¿Tiene espacio en el plano horizontal?
Entonces elija la CB-36 con el grupo acoplado a un lado.



¿Tiene espacio en profundidad?
Entonces la solución ideal es la CB-40.

Neveras empotrables con cajón

Incluso los lugares de poca altura pueden ser usados para el enfriamiento de alto rendimiento por compresor; las neveras empotrables con cajón WAECO CoolMatic CD lo hacen posible. Adecuadas también para compartimentos situados en el exterior. Las neveras ideales en el "Flybridge".

WAECO CoolMatic CD



CoolMatic CD-30
Precio 532,00



CoolMatic CD-30W
Precio 524,14



Soluciones para problemas de espacio



Instalación fácil con el marco robusto de montaje de acero inoxidable. Acceso rápido a bocadillos y bebidas frescas deslizando la nevera con cajón sobre guías con rodamientos. Importante para los viajes movidos: usted puede bloquear el cajón de forma segura y con un asidero desbloquearlo de nuevo y sacarlo. Además la CD-30 ahora es mucho más segura contra choques

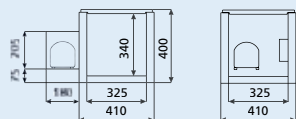
WAECO CoolMatic CB-36 / CB-40 / CB-110

Neveras emportables para cocinas móviles

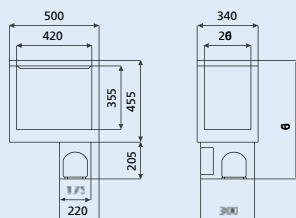
4.12



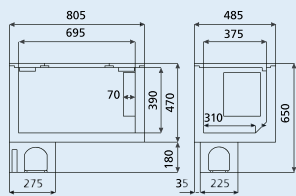
CB-36



CB-40



CB-110



	CB-36	CB-40
Capacidad bruta	aprox. 36 litros	aprox. 40 litros
Tensión	12/24 V CC	
Consumo medio de potencia	aprox. 45 vatios	
Tiempo medio de funcionamiento	15 % a +20 °C temperatura ambiente, 25 % a +32 °C temperatura ambiente, para +5 °C de temperatura interior respectivamente	17 % a +20 °C temperatura ambiente, 27 % a +32 °C temperatura ambiente, para +5 °C de temperatura interior respectivamente
Consumo de energía	Potencia de entrada x tiempo medio de funcionamiento	
Rango de temperaturas	Desde refrigeración normal hasta congelación **	
Aislamiento	40 mm espuma de poliuretano	
Sistema	Compresor Danfoss BD35F hermético con electrónica de control integrada, protección de baja tensión, fusible electrónico/protección automática contra polaridad invertida, unidad de enfriamiento desmontable (cable de alimentación de 1,5 m), condensador de tubo y alambre ventilado estáticamente por tres lados montado sobre una placa base evaporador de serpentín recubierto de espuma ubicado interiormente (no visible)	evaporador tipo roll-bond de aluminio recubierto de espuma (no visible)
Material	Exterior: chapa de acero galvanizado, interior: acero inoxidable, base: plástico resistente al impacto	
Color	Cuerpo: gris, panel decorativo: gris claro	
Peso	18,5 kg	20,0 kg
Características de calidad	Tapa interior separada con cierre y aislamiento	
Certificado/Directiva	CE, Aprobación eléctrica según la directiva 2006/28/CE (Directiva de Compatibilidad Electromagnética para automotores)	

	CB-110
Capacidad bruta	aprox. 100 litros
Tensión	12/24 V CC
Consumo medio de potencia	aprox. 60 W
Tiempo medio de funcionamiento	25 % a +20 °C de temperatura ambiente, 40 % a +32 °C de temperatura ambiente, ambas a una temperatura interna del aparato de +5 °C
Consumo de energía	Potencia de entrada x tiempo medio de funcionamiento
Rango de temperatura	+10 °C a 0 °C
Aislamiento	50 mm de esponjado completo de poliuretano
Sistema	Compresor Danfoss BD35F hermético con electrónica de control integrada, protección de baja tensión, fusible electrónico/protección automática contra polaridad invertida, grupo de enfriamiento desmontable (cable de alimentación de 2,5 m), condensador de láminas con ventilación dinámica montado sobre una placa base, evaporador de láminas de alto rendimiento con circulación de aire en carcasa blanca de plástico con ventilador sin escobillas
Material	Exterior: chapa de acero galvanizado, interior: acero inoxidable, base: plástico resistente al impacto
Color	Cuerpo: gris, panel decorativo: gris claro
Peso	27,9 kg
Características de calidad	Tapa interior separada de tres secciones con junta y aislamiento, iluminación interior, cestas de rejilla extraíbles, máxima capacidad de enfriamiento con mínimo consumo gracias al evaporador de láminas con circulación de aire, enfriamiento rápido en operación con aire de circulación, termostato regulable de modo continuo (integrado en la carcasa del evaporador)
Certificados/Directivas	CE, homologación e según 2006/28/CE (directiva CEM/vehículos)

Producto	N.º de art.	Precio sin IVA
CoolMatic CB-36	CB-036	670,39
CoolMatic CB-40	CB-040	713,28
CoolMatic CB-110	CB-110	1.111,69
Extras opcionales		
Adaptador de red 230 V > 24 V	EPS-100W	58,83
Adaptador de red 110 - 240 V > 24 V	MPS-35	68,80



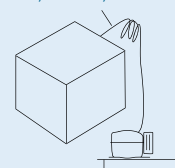
Desde refrigeración normal hasta congelación **



Adecuada para funcionamiento con energía solar

Soluciones de refrigeración para espacios reducidos

L=1,50 m ó 2,50 m



Unidad de enfriamiento desmontable (1,5 m ó 2,5 m de cable)

Espacio vertical para botellas de 2 litros

Conexión de 230 V mediante económicos adaptadores de red (p. 62 - 65)



WAECO CoolMatic CD-30

Nevera empotrable con cajón – interior o exterior



CD-30
frente negro



CD-30W
frente blanco

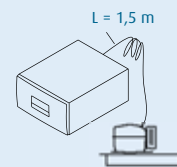
Capacidad bruta	aprox. 30 litros
Tensión	12/24 V CC
Consumo medio de potencia	aprox. 40 vatios
Tiempo medio de funcionamiento	20% a temperatura ambiente de +20 °C 40% a temperatura ambiente de +32 °C, en ambos casos con temperatura interior de +5 °C
Rango de temperaturas	+12 °C a -2 °C
Sistema	Compresor Danfoss BD35F hermético con electrónica de mando integrada, protección de baja tensión para batería de arranque, fusible electrónico/ protección automática contra polaridad invertida, condensador de tubo y alambre con ventilación dinámica, evaporador tipo cilíndrico de aluminio, disipación del calor al exterior mediante ventilador sin escobillas no sujeto a desgaste
Material	Robusta carcasa de metal, arcón de piezas moldeadas por inyección
Color	CD-30: negro CD-30W: negro, frontal blanco
Peso	aprox. 18 kg
Características de calidad	Acceso sencillo mediante un cajón fácil de extraer sobre guías con rodamientos, regulación de temperatura con termostato de variación continua, se puede desbloquear y abrir con un solo movimiento, mecanismo de cierre seguro. Una elegante solución en espacios reducidos: la unidad de enfriamiento también puede ser montada al lado (derecho o izquierdo) de la nevera o a una distancia de 1,5 m.
Certificados/Directivas	CE, aprobación eléctrica según la directiva 2006/28/CE (Directiva de Compatibilidad Electromagnética para automotores)



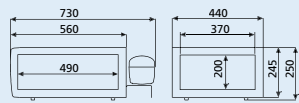
Rango de temperatura de +12 °C a -2 °C

Panel frontal en diseño elegante

La nevera ideal para el "flybridge"



Una elegante solución en espacios reducidos: la unidad de enfriamiento puede ser montada por separado



Producto	N.º de art.	Precio sin IVA
CoolMatic CD-30	CD-030DC	532,00
CoolMatic CD-30W	CD-030DCW	524,14
Marco de montaje de acero inoxidable, 4 piezas con tornillos	EST-0030	27,30
Otros extras opcionales		
Adaptador de red 230 V > 24 V	EPS-100W	58,83
Adaptador de red 110 – 240 V > 24 V	MPS-35	68,80

Conexión de 230 V mediante económicos adaptadores de red (p. 62 – 65)

