



Cooly T25

Die Kühlbox für jedes Budget, vom Volumen her massgeschneidert für grosse und kleine Familien. Beste Kühlergebnisse werden dank zusätzlichem Innenlüfter realisiert, für Komfort sorgen ein Extra-Kabelfach und eine Gummidichtung im Deckel.

Technische Daten:

Anschluss 12 Volt, Leistungsaufnahme 32 Watt, Inhalt ca. 22 Liter, FCKW-freie Schaumkern-Isolierung, kollektorloser Ventilator, Stehhöhe für 2-Liter-Flaschen, Kabelfach im Deckel. Abmessungen B 43 x H 45 x T 30cm, Gewicht ca. 3,7kg.

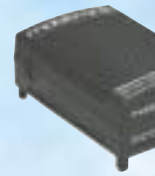
32 103 45,95

WAECO

mobile solutions

24,95

Netzgleichrichter 5 Ampère / 60 Watt



Eingangsspannung 230 Volt / 50Hz, Ausgangsspannung 12 Volt.

32 303 24,95

Preis-Tipp!



bis 20°C unter Umgebungstemperatur

WAECO CoolFun

In aktuellen modischen Farben und in 3 attraktiven Grössen präsentieren sich die CoolFun-Kühlboxen. Alle Modelle verfügen über einen (de-) aktivierbaren Batterieschutz (ABS). Dieser sorgt für die Abschaltung der Geräte bei Unterspannung und für Wiedereinschaltung bei Normalspannung. Die Geräte können kühlen (bis zu 20°C unter der jeweiligen Umgebungstemperatur) und heizen (bis zu 65°C).

Die 3 Modelle:

1) CoolFun Double-Top

Diese familienfreundliche Kühlbox besticht durch ihr rundum gelungenes Design, die modisch eleganten Farben und durch ihre Technik. 2 Deckel gehören zum Lieferumfang, der eine enthält das Kälteaggregat und sorgt für die Kühlung, der andere sehr viel leichtere Isodeckel macht den Transport besonders angenehm. Die integrierte dynamische Innenbelüftung sorgt für eine optimale Luftverteilung in der Kühlbox.

Technische Daten:

Anschluss 12 / 230 Volt, Leistungsaufnahme 48 Watt, Inhalt 22 Liter, FCKW-freie Isofoam-Isolierung, kollektorloser Ventilator, Stehhöhe für 1,50-Liter-Flaschen, praktische Griffmulde im Deckel. Abmessungen B 39,5 x H 42,5 x T 25,5cm, Gewicht ca. 5,6kg.

32 113 89,-



2

89,-

2) CoolFun Split-Lid 35

Kompakte Grossraum-Kühlbox mit geteiltem Deckel und satten 35 Litern Inhalt. Einzigartig die Deckelösung: die eine Hälfte sorgt für die Kühlung, die andere isoliert und kann separat geöffnet werden. Der zusätzliche leichte Isodeckel macht den Transport besonders angenehm.

Technische Daten:

Anschluss 12 Volt, Leistungsaufnahme 48 Watt, Inhalt 35 Liter, FCKW-freie Isofoam-Isolierung, kollektorloser Ventilator, Stehhöhe für 2-Liter-Flaschen, Kabelfach im Deckel. Abmessungen B 48,5 x H 46,5 x T 33,5cm, Gewicht ca. 6kg.

32 118 120,-



3

139,-



3) CoolFun Split-Lid 45

Die gelungene Verbindung von perfektem Design und maximaler Praxistauglichkeit. Das beachtliche Volumen von 45 Litern eröffnet unzählige Einsatzmöglichkeiten, zumal die Split-Lid 45 als Box oder Schrank zu nutzen ist. Der geteilte Deckel und das integrierte Kabelfach unterstreichen die Praxistauglichkeit dieser Kühlbox.

Technische Daten:

Anschluss 12 Volt, Leistungsaufnahme 48 Watt, Inhalt 45 Liter, FCKW-freie Isofoam-Isolierung, kollektorloser Ventilator, Stehhöhe für 2-Liter-Flaschen, Abmessungen B 60 x H 47,5 x T 39,5cm, Gewicht ca. 8kg.

32 119 139,-

Zubehör für thermoelektrische Kühlboxen

mobitronic by WAECO

4) Netzgleichrichter

Eingangsspannung 230 Volt / 50Hz, Ausgangsspannung 12 Volt.

Lieferbar sind 2 Modelle:

5 Ampère / 60 Watt 32 303 24,95
6 Ampère / 72 Watt 32 306 35,-

5) Spannungswandler

Für den Anschluss einer thermoelektrischen 12-Volt-Kühlbox an 24 Volt Gleichstrom. Dauerbelastbarkeit 4,5 Ampère / 54 Watt. 32 307 49,95

15,95



4

49,95

7

45,95

5

6) Spannungswächter

Sorgt für automatische Abschaltung des Gerätes bei Unterspannung und für Wiedereinschaltung bei Normalspannung. Funktionsanzeige über Leuchtdioden. Ausschaltspannung 11,6 Volt, Wiedereinschaltspannung 12,8 Volt. Ausschaltverzögerung ca. 10 Sekunden. Schaltstrom maximal 5 Ampère.

32 311 15,95

7) PowerManager

Der Batteriewächter stellt je nach Batteriespannung automatisch auf volle Leistung (100%), in den Sparmodus (25%) oder schaltet den Verbraucher ganz ab. Der PowerManager stellt sicher, dass das Fahrzeug in jedem Fall gestartet werden kann.

32 316 45,95

Die High-End-Kühlboxen - komfortabel und leistungsstark

Mobil, sicher und mit aussergewöhnlichem Komfort. Die Technik der seit Jahren erfolgreichen Serie wurde noch erheblich verbessert. Zur Hightech-Thermoelektrik mit herausragender Kühlleistung (bis zu 30°C unter Umgebungstemperatur) gesellt sich die perfekte Ausstattung und das perfekte Design. Alle neuen TropiCool-Classic-Modelle sind serienmässig anschlussfertig für 12 / 24 Volt Gleichstrom und 230 Volt Wechselstrom (TC-07: 12 / 230 Volt). Die Modelle TC-14, TC-21 und TC-32 sind wahre Energiesparwunder. Nach Betätigen des Power-Folientast Schalters schaltet die Elektronik automatisch in den Kühlmodus. Bei Erreichen der gewünschten Innentemperatur schaltet die Elektronik automatisch in den Sparmodus um. Durch die geringe Stromaufnahme des Peltierelements im Sparmodus wird eine Isolationsbrücke aufgebaut, so dass kein Wärmestrom in den Kühlraum gelangen kann. Ein Lüfter sorgt für die gleichmässige Verteilung der kalten Luft im Innenraum der Boxen und verbessert die Kühlleistung. Der kollektorlose und verschleissfreie Lüfter garantiert eine extrem lange Lebensdauer.

Die Technik macht den Unterschied

Die Modelle TC-14, TC-21 und TC-32 sind zudem mit dem komfortablen Soft-touch-Bedienpanel ausgestattet, welches viele nützliche Funktionen bietet. Durch die LED-Anzeige hat man die aktuelle Temperatur jederzeit im Blick und kann über den mehrstufigen Thermostaten im Kühlbereich zwischen 1°C bis 15°C und im Heizbetrieb zwischen 50°C bis 65°C exakt regulieren. Auch die Ein- und Ausschaltung sowie die Umschaltung von Kühl- auf Heizbetrieb erfolgen über das komfortable Softtouch-Bedienpanel. Die Memory-Funktion speichert die zuletzt einprogrammierte Temperatureinstellung.



anschlussfertig für 12/24 und 230 Volt (ab TC-14)



bis 30°C unter Umgebungstemperatur

Mit Spezialelektronik und wertvollen Zusatzfunktionen (ab TC-14)



TC-14 und TC-21 mit versenkbarem Bügelgriff



bis 65°C im Heizbereich



Die technischen Highlights auf einen Blick

- Kühlleistung bis zu 30°C unter Umgebungstemperatur (ausser TC-07 bis 25°C)
- Alle Geräte als AC/DC Version (12 / 24 / 230 Volt - außer TC-07: 12 / 230 Volt) lieferbar; bei den Modellen TC-14, TC-21 und TC-32 mit Vorrangschaltung für 230 Volt
- Intelligente Energiesparschaltung (ausser TC-07)
- Hocheffektive Isolierung

4 Modelle sind lieferbar:

7 Liter, 12 / 230 Volt	32 150	145,-
14 Liter, 12 / 24 / 230 Volt	32 157	195,-
21 Liter, 12 / 24 / 230 Volt	32 158	215,-
32 Liter, 12 / 24 / 230 Volt	32 159	260,-

Technische Daten:	TC 7 Liter, 12 / 230 Volt	TC 14 Liter, 12 / 24 / 230 Volt	TC 21 Liter, 12 / 24 / 230 Volt	TC 32 Liter, 12 / 24 / 230 Volt
Breite	33,3cm	45cm	45cm	53,5cm
Höhe	27,8cm	32,8cm	42cm	43,4cm
Tiefe	19cm	30,3cm	30,3cm	36cm
Gewicht	2,8kg	5,0kg	6,0kg	8,0kg
Leistungsaufnahme	36 Watt	60 / 75 / 70 Watt	60 / 75 / 70 Watt	60 / 75 / 70 Watt

WAECO CoolFreeze

Wer auch unterwegs Wert auf exzellente Kühlleistungen legt, ist mit einer CoolFreeze Kompressorbox bestens beraten. Die Kälte wird hier mit Hilfe eines Kühlmittels erzeugt, dessen Kreislauf durch einen Verdichter (Kompressor) angetrieben wird. Das Ergebnis: die intensivste und dauerhafteste Kühlung in mobilen Einsatzbereichen. Die CoolFreeze Kompressor-Kühlboxen sind tiefkühltauglich, arbeiten äusserst sparsam und superleise.

Die technischen Highlights auf einen Blick

- anschlussfertig für 12/24 und 110-240 Volt (ausser CF-25)
- Temperaturbereich +10°C bis -18°C
- konstante Kühlleistung auch bei hohen Aussentemperaturen
- montierbare Tragegriffe (ausser CF-25)
- serienmässige Innenbeleuchtung
- äusserst sparsam
- superleiser Lauf



anschlussfertig für 12/24 und 110-240 Volt (ab CF-35)

795,-

695,-

665,-

495,-

CF-50

CF-40

CF-35

CF-25

48,-

Zubehör: Netzgerät

Für den problemlosen Anschluss der CF-25 an das 230-Volt-Netz; getaktete Ausführung mit automatischer Vorrangschaltung für Netzbetrieb.

33 420

48,-

Die Technik macht den Unterschied

Die CoolFreeze Kühlboxen CF-25/35/40/50 sind mit einer Spezialelektronik ausgestattet, die viele nützliche Funktionen bietet. Die gewünschte Temperatur lässt sich bequem per Knopfdruck einstellen. Ein Druck auf den Turbo-Schalter beschleunigt den Kühlvorgang. Dank der Memory-Funktion gehen die eingestellten Werte nicht verloren. Der dreistufige Batteriewächter – einstellbar für Verbraucher- oder Starterbatterie – schützt diese vor zu grosser Belastung.



für Solarbetrieb geeignet

Die 4 Modelle:

CoolFreeze CF-25	33 400	495,-
CoolFreeze CF-35	33 391	665,-
CoolFreeze CF-40	33 392	695,-
CoolFreeze CF-50	33 399	795,-

Technische Daten:

	CoolFreeze CF-25	CoolFreeze CF-35	CoolFreeze CF-40	CoolFreeze CF-50
Anschlussspannung	12/24 Volt	12/24 und 110-240 Volt	12/24 und 110-240 Volt	12/24 und 110-240 Volt
Bruttoinhalt	23 Liter	31 Liter	37 Liter	49 Liter
Stehhöhe	2-Liter-Mehrwegflaschen	1,5-Liter-Mehrwegflaschen	2-Liter-Mehrwegflaschen	2-Liter-Mehrwegflaschen
Leistungsaufnahme	35 Watt	45 Watt	45 Watt	45 Watt
Laufzeit bei Geräte- Innentemperatur=5°C	15% bei 20°C	15% bei 20°C	18% bei 20°C	10% bei 20°C
	19% bei 32°C	19% bei 32°C	22% bei 32°C	15% bei 32°C
Abmessungen	B 55 x H 42,5 x T 26cm	B 58 x H 38,5 x T 36cm	B 58 x H 44,5 x T 36cm	B 63 x H 48 x T 36cm
Gewicht	12kg	15kg	16kg	18kg

ab 49,-

Schutzhüllen

Schützen die Geräte vor Nässe, Schlamm und Schmutz.

Die 4 Modelle:

Für CoolFreeze CF-25	33 394	49,-
Für CoolFreeze CF-35	33 402	54,-
Für CoolFreeze CF-40	33 403	59,-
Für CoolFreeze CF-50	33 395	69,-

35,-

Befestigungskit

Für eine optimale Befestigung der CF-25, CF-35, CF-40 oder CF-50 im Fahrzeug. Die Montageplatte wird auf dem Fahrzeugboden fest montiert, mittels eines stabilen Spanngurtes wird die Box fixiert und sicher gehalten.

33 410

35,-



WAECO CoolFreeze



465,-

CF-18

CoolFreeze CF-18 - für einen Kühlkomfort wie zu Hause

Die formschöne CoolFreeze CF-18 vereint die Leistungsstärke eines Kompressorgerätes mit der Handlingsfreundlichkeit einer thermoelektrischen Kühlbox. Sie hat einen praktischen Tragebügel und ist mit 11,5kg Gewicht (bedingt durch den BD35F-Kompressor) so leicht, dass sie mühelos transportiert werden kann. Durch die kompakte Bauweise bietet sie bei 18 Litern Inhalt eine Stehhöhe für 1,5 Liter-Flaschen. Im Inneren sorgt ein herausnehmbares Klappgitter für Ordnung. Es kann vertikal oder horizontal eingesetzt werden; bei vertikalem Einsatz bietet die CF-18 Stehhöhe für 2-Liter-Mehrwegflaschen. Der Deckel ist abnehmbar. In Punkto Leistung nimmt die CF-18 es mit ihrem Temperaturbereich von +10°C bis -18°C allemal mit den grossen Kompressor-Boxen auf. Sie ist anschlussfertig sowohl für 12 als auch für 24 Volt.

Technische Daten:

Temperaturbereich +10°C bis -18°C, anschlussfertig für 12/24 Volt. Stündliche Laufzeit bei $t_i +5^\circ\text{C}$ und $t_u +20^\circ\text{C} = 10\%$; bei $+32^\circ\text{C}$ $t_u = 18\%$. Aussemasse: B 46,5 x H 41,4 x T 30cm, Gewicht 11,5kg. Bruttoinhalt 18 Liter, Leistungsaufnahme 35 Watt.

33 390 465,-

o. Abb.: Schutzhülle

Schützt vor Nässe, Schlamm und Schmutz.

33 404 49,-

WAECO
mobile solutions

48,-

Zubehör: Netzgerät

Für den problemlosen Anschluss der CF-18 an das 230-Volt-Netz; getaktete Ausführung mit automatischer Vorrangschaltung für Netzbetrieb.

33 420 48,-



für Solarbetrieb geeignet



1.020,-

anschlussfertig für 12/24 und 110-240 Volt



CF-110

975,-

CF-80



herausnehmbarer Korbeinsatz mit Trenngitter

CoolFreeze CF-80 / CF-110

Das ist wahre Grösse: die beiden Hightech-Boxen kommen besonders demjenigen entgegen, der viel zu transportieren hat. Wie alle CoolFreeze CF-Geräte sind auch die Jumbo-Boxen für Normal- und Tiefkühlung bis -18°C geeignet. Die One-World-Ausstattung und die neue CF-Spezialelektronik sorgen für die äusserst komfortable Bedienung dieser leistungsstarken Kühlboxen. Weitere Qualitätsmerkmale sind der abnehmbare Deckel (schraubbarer Deckelanschlag links/rechts wechselbar), die Innenbeleuchtung, der herausnehmbare Korbeinsatz sowie die montierbaren Tragegriffe.

Die beiden Modelle:

CoolFreeze CF-80 33 381 975,-
CoolFreeze CF-110 33 382 1.020,-

o. Abb.: Schutzhülle

Schützt vor Nässe, Schlamm und Schmutz.

Für CoolFreeze CF-80 33 383 75,-
Für CoolFreeze CF-110 33 384 80,-

Technische Daten:

	CoolFreeze CF-80	CoolFreeze CF-110
Anschlussspannung	12/24 und 110-240 Volt	
Bruttoinhalt	80 Liter	106 Liter
Normal/Tiefkühlung	73 Liter	93 Liter
Leistungsaufnahme	65 Watt	
Frischfach	7 Liter	13 Liter
Laufzeit bei Geräte-Innentemperatur=5°C	12% bei 20°C 22% bei 32°C	14% bei 20°C 25% bei 32°C
Abmessungen in cm	B 79 x H 45,5 x T 50	B 79 x H 55,5 x T 50
Gewicht	23kg	25kg



655,-

645,-

CB-40

CB-36

In kleineren Reisemobilen und Yachten ist kein Platz zu verschenken. Die CoolMatic CB-Boxen für Normal- und Tiefkühlung nutzen den zur Verfügung stehenden Raum perfekt aus: Durch ihr Format fügen sie sich massgeschneidert in die Mini-Bordküche ein und können mit dem Dekor der Einrichtung kombiniert werden. Das Kühlaggregat der CoolMatic CB-36 ist seitlich angehängt, das der CB-40 befindet sich unter der Box. Bei beiden Modellen ist das Aggregat abnehmbar und kann in einer Entfernung bis zu 1,50m montiert werden.

Durch die geschickte Anordnung der kältetechnischen Komponenten ergeben sich 36 bzw. 40 Liter Volumen und eine Stehhöhe für 2-Liter-Flaschen. Beide Modelle sind anschlussfertig für 12/24 Volt und serienmässig mit einem Unterspannungsschutz ausgestattet.

2 Modelle sind lieferbar:

CoolMatic CB-40

Aussenmasse ohne/mit Aggregat B 50 x H 45,5/66 x T 34cm, 40 Liter Inhalt. Aussenbehälter aus verzinktem Stahlblech, Innenbehälter aus Edelstahl, Bodenteile aus schwarzem, stossfestem Kunststoff. Separater Innendeckel mit Dichtung und Isolierung. 40mm PU-Vollauschäumung. Gewicht 20kg. Temperaturbereich +5°C bis -12°C, stufenlos regelbar. Leistungsaufnahme 45 Watt. ϕ Laufzeit bei +5°C ti und 20°C tu = 17%, bei 32°C tu = 27%. System: BD35F-Kompressor für kombinierten 12/24 Volt-Anschluss mit automatischer Umschaltung, integriertem Unterspannungsschutz und elektronischem Verpolungsschutz. Eingeschäumter Alu-Rollbond-Verdampfer (nicht sichtbar). Dreiseitiger statisch belüfteter Drahtrohrkondensator, montiert auf einer Bodenplatte. Das Kühlaggregat ist unter der Box montiert.

33 430 655,-

CoolMatic CB-36

Aussenmasse ohne/mit Aggregat B 41/59 x H 41 x T 41cm, 36 Liter Inhalt, Gewicht 18,5kg. ϕ Laufzeit bei +5°C ti und 20°C tu = 15%, bei 32°C tu = 25%. Innenliegender eingeschäumter Rohrschlangen-Verdampfer (nicht sichtbar). Kühlaggregat seitengehängt; sonst wie CB-40.

33 432 645,-

Zubehör: Netzgerät

Für den problemlosen Anschluss an das 230-Volt-Netz; einsetzbar für alle CoolMatic-Kühlgeräte mit Danfoss BD35F-Kompressor; getaktete Ausführung mit automatischer Vorrangschaltung für Netzbetrieb.



48,-

33 420 48,-

WAECO CoolMatic

CoolMatic CD-30

Diese Kompressorbox nutzt verborgene Hohlräume in Caravans, Booten und LKW's, z. B. in Bordküchen, unter Sitzbänken - einfach überall, wo sich ungenutzter Platz auftut. Sogar aussen liegende Staufächer können so zur Kühlung genutzt werden. Hierzu kann - falls erforderlich - das Kühlaggregat abgenommen werden (bis zu 1,50m Zuleitung). Die CoolMatic CD-30 ist die ideale Kühlbox für's Picknick vor dem Caravan - und das Vorzelt hat sein „eigenes“ Kühlfach.

Technische Daten:

Bruttinhalt 30 Liter, Stromversorgung 12/24 Volt, mittlere Leistungsaufnahme 40 Watt, ϕ Laufzeit bei +5°C ti und 20°C tu = 20%, bei 32°C tu = 40%. Temperaturbereich -2°C bis +12°C; Abmessungen B 44 x H 25 x T 73cm (ohne Aggregat 56cm), Gewicht ca. 18kg.

33 439 495,-



WAECO CoolFun

CoolFun CK-40

Die Kühlleistung eines Kompressor-Gerätes, aber das Volumen (Abmessungen) der bekannten Absorber-Kühlboxen. Ob im Vorzelt, im Gartenhaus oder auf der Terrasse - überall da, wo ein 230-Volt-Netzanschluss zur Verfügung steht, kommt diese leistungsstarke Kühlbox zum Einsatz. Der besondere Vorteil: Mit ihr können Lebensmittel nicht nur normal-, sondern auch tiefgekühlt werden. Die Box lässt sich nämlich von +10°C bis auf -15°C herunterkühlen und das konstant auch bei hohen Umgebungstemperaturen. Dem Energieverbrauch muss bei dieser Kühlbox keine Beachtung geschenkt werden! Im Vergleich zur CoolFun Kompressorbox CK-40 verbraucht eine Absorberkühlbox das 4- bis 5-fache. Die CK-40 ist mit einem stufenlosen Thermostat für die bequeme Bedienbarkeit ausgestattet. Ihr wartungsfreier Kühlkreislauf macht sie über viele Jahre zu einem zuverlässigen Begleiter bei allen Outdoor-Aktivitäten.

Technische Daten:

Bruttinhalt 40 Liter, Stromversorgung 230 Volt, Leistungsaufnahme 65 Watt, ϕ Laufzeit bei +5°C ti und 20°C tu = 6%, bei 32°C tu = 10%. Temperaturbereich -15°C bis +10°C, Stehhöhe für 1,5-Liter-Mehrwegflaschen, Abmessungen B 52 x H 45,5 x T 51cm, Gewicht 22kg.

33 435 249,-





249,-

CoolFun CA-40

Aufgrund ihres grosszügig bemessenen Volumens von 40 Litern und des Kühlvermögens von bis zu 25°C unterhalb der jeweiligen Umgebungstemperatur gehört diese Box eindeutig ins "Profi-Lager" der Kühlboxen. Das gilt auch in punkto Energiezufuhr: Ob 12 Volt, 230 Volt oder Gasbetrieb - sie akzeptiert alle 3 Versorgungsmöglichkeiten. So wird sie jeder Einsatzsituation mühelos gerecht und arbeitet dabei absolut geräuschlos.

Aufbau:

Robustes Gehäuse aus beschichtetem Stahlblech in grau, hermetisch schliessender Deckel und Abdeckung aus Kunststoff in dunkelgrau. Seitliche Griffmulden, FCKW-freie Polyurethan-Vollausschäumung, Eiswürfelschale, Piezo-Zündung. Thermostatische Regelung bei 230-Volt-Betrieb, stufenlose Flammenregulierung bei Gasbetrieb.

Technische Daten:

Anschlussfertig für 12 Volt/100 Watt, 230 Volt/100 Watt und Gas (Anschlussdruck 50mbar), Verbrauch bei 12 Volt 8,33 Ampère, bei 230 Volt 0,43 Ampère, bei Gasbetrieb max. 13g/h. Abmessungen B 50 x H 45 x T 51cm, Gewicht 16kg.

33 900 249,-

WAECO CoolFun

Combicool CAB-40

Die Combicool-Absorberkühlbox bietet satte 40 Liter Inhalt und akzeptiert Gas ebenso wie Festnetz- (230 Volt) oder Gleichstrom (12 Volt Zigarettenanzünder). Sie ist immer und überall problemlos einsetzbar und arbeitet dabei lautlos und verschleissfrei.

Aufbau:

Robustes Gehäuse aus blau beschichtetem Stahlblech. Hermetisch schliessender Deckel und Abdeckung aus Kunststoff in hellgrau. Seitliche Griffmulden; FCKW-freie Polyurethan-Vollausschäumung; Eiswürfelschale, Piezo-Zündung. Thermostatische Regelung bei 230-Volt-Betrieb. Stufenlose Flammenregulierung bei Gasbetrieb.

Technische Daten:

Anschlussfertig für 12 Volt/75 Watt, 230 Volt/75 Watt und Gas, Verbrauch bei 12 Volt 6,25 Ampère, bei 230 Volt 0,33 Ampère, bei Gasbetrieb max. 13g/h. Abmessungen B 50 x H 44 x T 51cm, Gewicht 16kg.

Lieferbar in 30 und 50mbar:

50mbar	33 901	189,-
30mbar	33 902	189,-



189,-

WAECO mobile solutions

Preis-Tipp!



299,-

Combicool CAS-60

Dieser freistehende Kühlschrank weiss die Betriebsarten Gas, 12 Volt und 230 Volt in starke Kühlleistung umzusetzen. Im Vorzelt, Gartenhaus oder auf der Terrasse. Inhalt 56 Liter, in einem robusten Gehäuse. Mit Piezo-Zündung, weitere Ausstattungsmerkmale sind 2 Eiswürfelschalen und die verstellbare Flaschenablage an der Innentür.

Technische Daten:

Anschlussfertig für 12 Volt/100 Watt, 230 Volt/100 Watt und Gas, Verbrauch bei 12 Volt 8,3 Ampère, bei 230 Volt 0,44 Ampère, bei Gasbetrieb max. 19g/h. Abmessungen B 47,5 x H 64 x T 48cm, Gewicht 20,5kg.

Lieferbar in 30 und 50mbar:

50mbar	33 912	299,-
30mbar	33 913	299,-



589,-

Absorberkühlbox RC 1180 EGP

Combi-Cooler mit lautloser Absorptions-Technologie und 3fach-Energie - 12 / 230 Volt und Gas (Anschlussdruck 50mbar). 30 Liter Kühlbox plus 16 Liter 2-Sterne-Tiefkühlung - oder bei herausgenommenem Trennwandelement 50 Liter Kühlbox.

- 50 Liter Inhalt, herausnehmbares Trennwandelement
- Eiswürfelbereitung
- Piezozündung
- Thermostatische Regelung bei 230 Volt und Gas

- Gewicht 26kg
 - Abmessungen B 64 x H 52 x T 52cm
 - Anschlusswert Elektro: 120W
 - Anschlusswert Gas: 19g/h
 - Durchschnittsverbrauch Elektro: ca. 2,1kWh/24h
 - Durchschnittsverbrauch Gas: ca. 334-450g/24h
- 34 988 589,-

WAECO MyFridge



94,50

MyFridge MF-05

Der kleine „persönliche Kühlschrank“ für unterwegs, zu Hause oder am Arbeitsplatz mit einem Fassungsvermögen von 5 Litern, in elegantem Silber und mit Innenbeleuchtung.

Technische Daten:

Anschlussspannung 12 / 230 Volt, Leistungsaufnahme DC max. 38 Watt, AC max. 55 Watt; Kühlleistung 20°C unter Umgebungstemperatur, +5°C mit Festpunktthermostat; Heizleistung +65°C mit Festpunktthermostat. Kühlsystem: verschleissfreie Thermoelektrik mit Aussenlüfter, FCKW-freie Polyurethan-Vollausschäumung. Abmessungen B 19 x H 31,3 x T 28,1cm, Gewicht 3,3kg. **33 832 94,50**



bis 20°C unter Umgebungstemperatur

MyFridge MF-15

Dieser mobile Kühlschrank hat ein Fassungsvermögen von 15 Litern, diese Zahl steht zum Beispiel für 15 Getränkedosen, oder aber für 2 große 1,5-Liter-Flaschen. Die praktischen Türablagefächer bieten weiteren Platz für kulinarischen „Kleinkram“.

Technische Daten:

Anschlussspannung 12 / 230 Volt, Leistungsaufnahme DC max. 50 Watt, AC max. 65 Watt; Kühlleistung 20°C unter Umgebungstemperatur, +5°C mit Festpunktthermostat; Heizleistung +65°C mit Festpunktthermostat. Kühlsystem: verschleissfreie Thermoelektrik mit Aussenlüfter, FCKW-freie Polyurethan-Vollausschäumung. Abmessungen B 28,4 x H 44 x T 36,1cm, Gewicht 5,9kg. **33 833 119,50**



145,-

119,50

MyFridge MF-18

Dieser edle Mini-Kühlschrank ist wahlweise stehend oder liegend verwendbar, das Trenngitter und die Türablage sind herausnehmbar, was ein Fassungsvermögen von beispielsweise 18 Dosen oder 2 2-Liter-Flaschen ermöglicht.

Technische Daten:

Anschlussspannung 12 / 230 Volt, Leistungsaufnahme DC max. 50 Watt, AC max. 72 Watt; Kühlleistung 20°C unter Umgebungstemperatur, +5°C mit Festpunktthermostat; Heizleistung +55°C mit Festpunktthermostat. Kühlsystem: verschleissfreie Thermoelektrik mit Aussenlüfter, FCKW-freie Schaumkernisolierung. Abmessungen B 28 x H 50,8 x T 33cm, Gewicht 6,8kg.

33 836 145,-



119,-

BordBar

Die Kühlbox für den Autositz, wird entweder auf dem Beifahrersitz oder auf dem mittleren Rücksitz platziert und mittels Dreipunkt- oder Beckengurt fest angeschnallt. Eine ausziehbare Befestigungsschiene verankert das Gerät zusätzlich am Sitz und unterbindet mögliche Kippbewegungen beim Bremsvorgang. Trotz ihrer kompakten Bauform bietet diese Kühlbox Platz für 2-Liter-Flaschen. Der integrierte Batteriewächter sorgt für automatisches Ausschalten bei Unterspannung und für Wiedereinschalten bei Normalspannung. Die BordBar kühlt bis zu 20°C un-

ter Umgebungstemperatur und heizt bis zu 65°C.

Technische Daten:

Inhalt 15 Liter, Anschlussspannung 12 Volt DC, Leistungsaufnahme 54 Watt; Batteriewächter: Ausschaltspannung 11,7 Volt, Wiedereinschaltspannung 13,1 Volt, Abmessungen B 28,2 x H 32,8 x T 46,2cm, Gewicht ca. 5,2kg. **33 850 119,-**

WAECO BordBar

1) Kühlkrug

Getränkekühler mit im Deckel versenkbarem Ausgieser, mit FCKW-freier Vollausschäumung.

Lieferbar in 2 Grössen:

1,8 Liter

Abmessungen ø 14 x H 28cm, Gewicht 450g.

34 102

6,95

3,7 Liter

Abmessungen ø 19 x H 30cm, Gewicht 790g.

34 105

13,50



9,95

Kinder-Cooler

Shouldertasche aus robustem Nylon mit grossem Reissverschluss und Soft-Touch-Griff. Ausgestattet mit verstellbarem Schulterriemen, reflektierendem Sticker auf der Frontseite, Namenskarte und Schlüsselanhänger. Innendeckel mit Netz. Inhalt ca. 2 Liter. **34 137 9,95**

2) Thermo-Maxx

Hält Getränke durch eine Spezial-Isolierung stundenlang kalt oder warm. Mit Auslaufhahn und Tragegriff.

Lieferbar in 2 Grössen:

3 Liter

Abmessungen H 26 x ø 20cm, Gewicht 900g.

34 107 15,50

6 Liter

Mit ausklappbaren Füßen. Abmessungen H 27 x ø 25, Gewicht 1,4kg.

34 108 18,95



ab 6,95

2

1

ab 15,50

Kühltasche Mini Maxi uni

Diese zusammenlegbaren Taschen aus Nylon 70 D mit rückwärtiger PVC-Beschichtung mit 6mm EPE-Schaum-Isolierung bieten eine gute Kühlleistung, sind leicht zu reinigen und sehr platzsparend; mit verstellbarem Schulterriemen und einer Seitentasche.

3 Grössen sind lieferbar:

MiniMaxi 4

Ideal für Fahrradtouren, mit 2 Clips zur Befestigung am Fahrradlenker. Fassungsvermögen 4,1 Liter (6 Getränkedosen á 33cl oder 4 0,5-Liter-Flaschen). Kühldauer 7 Stunden mit Kühlakkus. Abmessungen B 22 x H 15,5 x T 14cm, Gewicht 270g.

34 121 6,80



ab 7,50

Neuheit
2005

MiniMaxi 18

Fassungsvermögen 18 Liter (4 stehende 1,5-Liter-Flaschen). Kühldauer 11 Stunden mit Kühlakkus. Abmessungen B 30 x H 26 x T 23cm, Gewicht 450g.

34 122 9,60

MiniMaxi 32

Fassungsvermögen 31,6 Liter (9 stehende 1,5-Liter-Flaschen). Kühldauer 13 Stunden mit Kühlakkus. Abmessungen B 42 x H 28 x T 30cm, Gewicht 890g.

34 123 14,50



Preis-Tipp!

Kühltasche Mini Maxi Stripes

Diese neue Serie der praktischen zusammenlegbaren Taschen ist gefertigt aus Polyester 600 D mit rückwärtiger PVC-Beschichtung; Isolierung 6mm EPE-Schaum, FCKW- und FKW-frei.

4 Grössen sind lieferbar:

MiniMaxi 4

Ideal für Fahrradtouren, mit 2 Clips zur Befestigung am Fahrradlenker. Fassungsvermögen 4,1 Liter (6 Getränkedosen á 33cl oder 4 0,5-Liter-Flaschen). Kühldauer 7 Stunden mit Kühlakkus. Abmessungen B 22 x H 15,5 x T 14cm, Gewicht 270g.

34 125 7,50

MiniMaxi 19

Fassungsvermögen 19 Liter (6 stehende 1,5-Liter-Flaschen). Kühldauer 12 Stunden mit Kühlakkus. Abmessungen B 27,5 x H 37 x T 19,5cm, Gewicht 500g.

34 126 9,90



MiniMaxi 39

Fassungsvermögen 39 Liter (12 stehende 1,5-Liter-Flaschen). Kühldauer 15 Stunden mit Kühlakkus. Abmessungen B 37,5 x H 36,5 x T 28cm, Gewicht 890g.

34 127 16,60

Picnic Cooler

Fassungsvermögen 18 Liter, fasst im Mittelfach 2 stehende 1,5-Liter-Flaschen. Mit 2 grossen, leicht zugänglichen Reissverschluss-Fächern zur Trennung von Lebensmitteln. Kühldauer 11 Stunden mit Kühlakkus. Abmessungen B 39,5 x H 27,5 x T 22cm, Gewicht 740g.

34 128 16,60

Kühlbox Easy Cool

Stabile Kühlbox mit ergonomischem Griff sowie zusätzlich isolierender Textilhülle, abnehm- und waschbar. Die wasserabweisende Hülle aus Nylon mit rückwärtiger PVC-Beschichtung wird mittels Klettverschluss befestigt. Mit Schulterriemen, Seiten- und Fronttasche.

2 Grössen sind lieferbar:

Easy Cool 13

Fassungsvermögen 13 Liter. Kühldauer 7 Stunden mit Kühlakkus. Abmessungen B 26 x H 31,5 x T 15,5cm, Gewicht 1,3kg.

34 134 28,50

Easy Cool 24

Fassungsvermögen 24 Liter (6 stehende 1,5-Liter-Flaschen). Kühldauer 9 Stunden mit Kühlakkus. Abmessungen B 35 x H 34 x T 22cm, Gewicht 2,0kg.

34 135 35,50



35,50

28,50

Polylite

Kühlcontainer mit beweglichen Tragegriffen und auslaufsicherem Ablaufventil, bietet Platz für senkrecht stehende 1,5-Liter-Flaschen; mit PU-Vollschaum-Isolierung.

3 Grössen sind lieferbar:

Polylite 48

45 Liter Inhalt, Abmessungen B 64 x H 34 x T 37cm, Gewicht 4,0kg.

34 141 49,95

Polylite 68

64 Liter Inhalt, Abmessungen B 75 x H 41 x T 39cm, Gewicht 6,3kg.

34 142 65,90

Polylite 100

95 Liter Inhalt, Abmessungen B 91 x H 45 x T 42cm, Gewicht 8,7kg.

34 145 109,-

Kühlakkus FreezPack

Spülmaschinengeeignete, lebensmittelechte (ungiftiges Kühlmittel) Kühlakkus.

4 Grössen sind lieferbar:

M 5

2 Stück, Abmessungen B 15 x H 2,5 x T 7,5cm, Gewicht 227g.

34 160 1,85

M 10

2 Stück, Abmessungen B 18 x H 3 x T 9,5cm, Gewicht 369g.

34 161 2,30

M 20

Abmessungen B 20 x H 3 x T 17cm, Gewicht 741g.

34 162 2,20

M 30

Abmessungen B 25 x H 3 x T 20cm, Gewicht 1.074g.

34 163 2,95



ab 1,85



ab 49,95

WAECO CoolMatic MDC

Diese speziell für Wohnmobile entwickelte Kühl-schrank-Serie zeichnet sich durch eine optimale Kühlleistung (selbst bei hohen Aussentemperaturen), einen minimalen Energieverbrauch und dem nahezu geräuschlosen Lauf aus. Die einzelnen Modelle sind massgeblich baugleich mit gängigen Absorber-Modellen und daher leicht auszutauschen. Es gibt sie in Grössen von 50 bis 110 Liter Inhalt, serienmässig für 12/24-Volt-Anschluss mit automatischer Umschaltung. CoolMatic MDC-Kühlschränke lassen sich problemlos mit einer Solaranlage betreiben!



patentierter Türverriegelung



für Solarbetrieb geeignet

System:

Danfoss BD35F-Kompressor mit Steuerelektronik und integriertem Unterspannungsschutz. Statisch belüfteter Drahtrohrkondensator, Alu-Rollbond-Verdampfer, mechanisches, stufenlos regelbares Thermostat mit Ein/Aus-Funktion, anschlussfertig für 12/24 Volt. FCKW-freier Kältekreislauf.

Aufbau und Ausstattung:

Korpus-Vorderteil aus grauem, beschichtetem Stahlblech, Rückseite aus grauem Kunststoff. Auswechselbare Dekorplatte, hellgrau. Türinnenverkleidung mit Stehhöhe für 1,5-Liter-Flaschen und Innenbehälter aus schlagfestem weissem Polystyrol. 2 höhenverstellbare, beschichtete Klapproste mit Sicherungsbügeln und Fixierung. Tür mit Magnetbanddichtung und Scharnieren für Rechts/Links-Anschlag sowie neuer patentierter Türverriegelung mit Lock- und Vent-Einstellung, Innenraumbeleuchtung. 35mm FCKW-reduzierte (<2,5g/l) Polyurethan-Vollaus-schäumung.



Die einzelnen Modelle:

1) CoolMatic MDC-50

Inhalt 43 Liter, davon 4 Liter-Gefrierfach. Aussenmasse B 42,5 x H mit Blende 62, ohne Blende 56,5 x T 44,5cm, Gewicht 15kg. Thermostat und LED-Anzeige für Unterspannung im Kühlschrank integriert. Stromverbrauch bei ti=5°C und tu=25°C: 0,8 Ah/h, bei tu=32°C: 1 Ah/h. Leistungsaufnahme ca. 45 Watt.

Sonderzubehör:

Be- und Entlüftungspanel

33 501 690,-

33 505 27,-

2) CoolMatic MDC-65

Inhalt 64 Liter, davon 10 Liter-Tiefkühl-Gefrierfach. Aussenmasse B 48,5 x H mit Blende 67,3, ohne Blende 61,8 x T 47,5cm, Gewicht 20kg. Stromverbrauch bei ti=5°C und tu=25°C: 1,1 Ah/h, bei tu=32°C: 1,45 Ah/h. Leistungsaufnahme ca. 45 Watt.

Sonderzubehör:

Be- und Entlüftungspanel

33 507 735,-

33 511 27,-

3) CoolMatic MDC-90

Inhalt 90 Liter, davon 10 Liter-Tiefkühl-Gefrierfach. Aussenmasse B 48,5 x H 83 x T 47,5cm, Gewicht 28kg. Ent-/Belüftungs- und Bedienungsblende mit integriertem Thermostat und LED-Anzeige für Unterspannung. Stromverbrauch bei ti=5°C und tu=25°C: 1,3 Ah/h, bei tu=32°C: 1,7 Ah/h. Leistungsaufnahme ca. 45 Watt.

33 513 815,-

4) CoolMatic MDC-110

Inhalt 110 Liter, davon 13 Liter-Tiefkühl-Gefrierfach. Aussenmasse B 52,5 x H 80,5 x T 54,7cm, Gewicht 30,5 kg. Ent-/Belüftungs- und Bedienungsblende mit integriertem Thermostat und LED-Anzeige für Unterspannung. Stromverbrauch bei ti=5°C und tu=25°C: 1,45 Ah/h, bei tu=32°C: 1,95 Ah/h. Leistungsaufnahme ca. 45 Watt.

33 521 860,-

Zubehör: Netzgerät

Für den problemlosen Anschluss an das 230-Volt-Netz; einsetzbar für alle CoolMatic-Kühlgeräte mit Danfoss BD35F-Kompressor. Getaktete Ausführung mit automatischer Vorrangschaltung für Netzbetrieb.



48,-

33 420 48,-

WAECO
mobile solutions

WAECO CoolMatic R-Serie

Die Kältespeicher-Technologie:

Der elektronisch gesteuerte CoolMatic-Kältespeicher ermöglicht eine 100%-ige Ausnutzung vor allem batterieunabhängiger Energiequellen. Sobald „Fremdenergie“ zur Verfügung steht - Motor, Generator oder Landanschluss - speist er die nicht für den Kühlbetrieb benötigte überschüssige Energie in die Speicherplatte des Kühlsystems ein. Diese wird dann in Form von Kälte wieder abgegeben - bei vollgeladenem Speicher über einen Zeitraum von bis zu 12 Stunden hinweg. In dieser Zeit läuft der Kompressor nicht und es wird kein (Batterie-) Strom benötigt! Alle Geräte der Baureihe CoolMatic RSA sind mit einem Kältespeicher mit TEC-Steuerung ausgestattet. Für alle Modelle stehen ein Standard-Einbaurahmen oder ein Flashmount-Rahmen für eine Direktverbindung zwischen Möbel und Gerätetür zur Verfügung.



Der patentierte Verriegelungsmechanismus verschliesst die Kühlschranktür 2-fach (oben und unten), der in die Tür eingelassene Griff sorgt für noch mehr Komfort beim Öffnen und Schliessen. Weitere hervorragende technische Eigenschaften sind ausserordentliche Leistungsstärke, minimaler Stromverbrauch, und superleiser vibrationsarmer Lauf. Diese verdanken sie dem bewährten Danfoss BD35F-Kompressor und weiteren Ausstattungsmerkmalen wie Steuerelektronik, integriertem Unterspannungsschutz, Alu-Rollbond-Verdampfer, mechanischem, stufenlos regelbarem Thermostat mit Ein-/Aus-Funktion, FCKW-freiem Kältemittel. Die Geräte sind anschlussfertig für 12 und 24 Volt (automatische Umschaltung).

CoolMatic RSD:

Innenbehälter und Türdekor aus Edelstahl, Direktverdampfer.

CoolMatic RSA:

Innenbehälter und Türdekor aus Edelstahl (außer RPA-40, Innenbehälter aus Kunststoff), Kältespeicher.



5

715,-

ab 875,-



7

ab 815,-



48,-

Zubehör: Netzgerät

Für den problemlosen Anschluss an das 230-Volt-Netz; einsetzbar für alle CoolMatic-Kühlgeräte mit Danfoss BD35F-Kompressor; Getaktete Ausführung mit automatischer Vorrangschaltung für Netzbetrieb. 33 420 48,-



6



8

ab 975,-

Die einzelnen Modelle:

5) CoolMatic RPA-40

Inhalt 39 Liter, davon 4,6 Liter-Gefrierfach. Einbaumass B 38 x H 53,4 x T 31cm. Aggregat: Abnehmbares Huckepack-Aggregat mit 1,5m Zuleitung (Abmessungen B 32,5 x H 20 x T 18cm); Gewicht 18,5kg. 30mm dicke Polyurethan-Isolierung. Stündliche Laufzeit bei $t_i = +5^\circ\text{C}$ und $t_u = +20^\circ\text{C}$: 20%, bei $t_u = 32^\circ\text{C}$: 35%. Leistungsaufnahme 40 Watt. 33 702 715,-

Sonderzubehör:

Standard-Einbaurahmen

Einbaumass hiermit B 38,8 x H 53,4 x T 30,9cm. 33 705 32,50

Flashmount-Einbaurahmen

Einbaumass hiermit B 40,3 x H 53 x T 35,2cm. 33 706 72,-

6) CoolMatic RSD / RSA-60

Inhalt 59 Liter, davon 4,6 Liter-Gefrierfach. Einbaumass B 44,8 x H 52,5 x T 48,5cm. Aggregat: Hinten oben angeordnet, integriert; Gewicht 23,5kg. 40mm dicke Polyurethan-Isolierung.

RSD-60

Stündliche Laufzeit bei $t_i = +5^\circ\text{C}$ und $t_u = +20^\circ\text{C}$: 25%, bei $t_u = 32^\circ\text{C}$: 40%. Leistungsaufnahme 40 Watt. 33 708 815,-

RSA-60

Stündliche Laufzeit bei $t_i = +5^\circ\text{C}$ und $t_u = +20^\circ\text{C}$: 23%, bei $t_u = 32^\circ\text{C}$: 40%. Leistungsaufnahme 40 Watt. 33 711 1.015,-

Sonderzubehör:

Standard-Einbaurahmen

Einbaumass hiermit B 45,6 x H 52,5 x T 50,7cm. 33 714 32,50

Flashmount-Einbaurahmen

Einbaumass hiermit B 47,1 x H 52,5 x T 55cm. 33 715 72,-

7) CoolMatic RSD / RSA-80

Inhalt 72 Liter, davon 4,6 Liter-Gefrierfach. Einbaumass B 47,5 x H 63,9 x T 44,8cm. Aggregat: Hinten oben angeordnet, integriert; Gewicht 25,5kg. 40mm dicke Polyurethan-Isolierung.

RSD-80

Stündliche Laufzeit bei $t_i = +5^\circ\text{C}$ und $t_u = +20^\circ\text{C}$: 30%, bei $t_u = 32^\circ\text{C}$: 45%. Leistungsaufnahme 40 Watt. 33 717 875,-

RSA-80

Stündliche Laufzeit bei $t_i = +5^\circ\text{C}$ und $t_u = +20^\circ\text{C}$: 25%, bei $t_u = 32^\circ\text{C}$: 45%. Leistungsaufnahme 40 Watt. 33 720 1.055,-

Sonderzubehör:

Standard-Einbaurahmen

Einbaumass hiermit B 48,3 x H 63,9 x T 47cm. 33 723 38,50

Flashmount-Einbaurahmen

Einbaumass hiermit B 49,8 x H 63,5 x T 51,3cm. 33 724 72,-

8) CoolMatic RSD / RSA-110

Inhalt 110 Liter, davon 8,5 Liter-Gefrierfach. Einbaumass B 52 x H 74,4 x T 47,8cm. Aggregat: Hinten oben angeordnet, integriert; Gewicht 31kg. 40mm dicke Polyurethan-Isolierung.

RSD-110

Stündliche Laufzeit bei $t_i = +5^\circ\text{C}$ und $t_u = +20^\circ\text{C}$: 35%, bei $t_u = 32^\circ\text{C}$: 55%. Leistungsaufnahme 45 Watt. 33 726 975,-

RSA-110

Stündliche Laufzeit bei $t_i = +5^\circ\text{C}$ und $t_u = +20^\circ\text{C}$: 30%, bei $t_u = 32^\circ\text{C}$: 50%. Leistungsaufnahme 40 Watt. 33 729 1.165,-

Sonderzubehör:

Standard-Einbaurahmen

Einbaumass hiermit B 52,8 x H 74,4 x T 50cm. 33 732 41,-

Flashmount-Einbaurahmen

Einbaumass hiermit B 54,3 x H 74 x T 54,3cm. 33 733 82,-

Die 7-er Reihe von

Die perfekte Synthese aus attraktiver Formgebung, hohem Komfort und unerreichter Sicherheit. Mit modernen, hochwertigen Bedienelementen mit LED-Anzeigen zur Steuerung und Kontrolle. Die in vielen Details optimierte Technologie bringt stark verbesserte Leistung und überzeugt durch Spitzenwerte.

Dometic



RM 7401 L, 12/230 Volt / Gas

Hier passt alles rein, was eine grosse Familie braucht. Trotzdem kann der 7401 L unter der Arbeitsplatte eingebaut werden.

- 97 Liter Inhalt, schrankbreites Frosterfach 10,5 Liter
- MES-System und elektronische Wiederezündung bei Gasbetrieb
- Thermostatische Regelung bei jeder Betriebsart
- MPS-System für flexible Inneneinteilung
- Innenbeleuchtung, Tür-Zentralverriegelung mit Winterposition
- Anschlusswert Elektro: 135W (230 Volt) bzw. 130W (12 Volt)
- Anschlusswert Gas: 18,3g/h
- Durchschnittsverbrauch Elektro: ca. 2,6kWh/24h
- Durchschnittsverbrauch Gas: ca. 270g/24h
- Abmessungen B 52,5 x H 82,1 x T 54,1cm, Gewicht 29kg

Lieferbar in 30 und 50mbar:

50mbar	35 023	869,-
30mbar	35 024	869,-

Auch lieferbar mit AES-System für automatische Energiewahl:

RM 7405 L, 12/230 Volt / Gas:

50mbar	35 025	1.085,-
30mbar	35 026	1.085,-

RM 7605 L, 12/230 Volt / Gas

Voller Kühlkomfort mit separatem Frosterfach.

- 142 Liter Inhalt, separates Frosterfach 26 Liter
- Automatische Wahl der jeweils am besten verfügbaren Energie (manuelle Energiewahl ist möglich)
- Elektronische Wiederezündung bei Gasbetrieb
- Thermostatische Regelung bei allen Energiearten
- Innenbeleuchtung, MPS für flexible Inneneinteilung
- Neue ergonomisch geformte Tür-Verriegelung mit „Winterposition“ zur Belüftung bei Nichtgebrauch
- Zuschaltbare Rahmenheizung am Frosterfach (verhindert Kondenswasserbildung am Türrahmen und Festfrieren der Tür)
- Anschlusswert Elektro: 200W (230 Volt) bzw. 170W (12 Volt)
- Anschlusswert Gas: 22,5g/h
- Durchschnittsverbrauch Elektro: ca. 3,2kWh/24h
- Durchschnittsverbrauch Gas: ca. 380g/24h
- Abmessungen B 52,5 x H 124,5 x T 54,3cm, Gewicht 42kg

Lieferbar in 30 und 50mbar:

50mbar	35 003	1.425,-
30mbar	35 002	1.425,-



traditionelle Türe



neue, konvex geformte Türe für noch mehr Inhalt



die neuen Spitzen-Absorber mit viel Stauraum

Neuheit
2005

RM 7655 L, 12/230 Volt / Gas

Der gleiche Schrank wie der RM 7605 L, jedoch mit konvex geformter Tür - dadurch 150 Liter Inhalt; Tiefe 57cm, Gewicht 43kg; sonstige Daten identisch.

Lieferbar in 30 und 50mbar:

50mbar	35 014	1.460,-
30mbar	35 015	1.460,-





Dometic

RM 4401 LM, 12/230 Volt / Gas

Viel Stauraum für Hunger und Durst einer grossen Familie!

- 97 Liter Inhalt, schrankbreites Frosterfach 10,5 Liter
- Elektronische Wiederzündung bei Gasbetrieb
- Thermostatische Regelung bei 230 Volt und Gas
- Innenbeleuchtung, Doppel-Türverriegelung mit Zweiknopf-Verschluss
- Befestigung von innen nach aussen
- Anschlusswert Elektro: 135W (230 Volt) bzw. 130W (12 Volt)
- Anschlusswert Gas: 18,3g/h
- Durchschnittsverbrauch Elektro: ca. 2,6kWh/24h
- Durchschnittsverbrauch Gas: ca. 260g/24h
- Abmessungen B 52,5 x H 80,6 x T 53,7cm, Gewicht 28kg

Lieferbar in 30 und 50mbar:

50mbar

35 009

883,-

30mbar

35 010

883,-



die Freestanding-
Modelle

ab 705,-

**RG 200, Gas 50mbar**

Lautloser Kühlkomfort drinnen und draussen.

- 97 Liter Inhalt, schrankbreites Frosterfach 10,5 Liter
- Piezo-Zündung
- Thermostatische Regelung
- Der mitgelieferte Griff läßt sich leicht auf die Tür montieren
- Anschlusswert Gas: 18,3g/h
- Durchschnittsverbrauch Gas: ca. 270g/24h
- Abmessungen B 52,6 x H 81,1 x T 54,1cm, Gewicht 33kg

35 018

705,-

Auch lieferbar mit zusätzlichem 230-Volt-Anschluss:

RGE 200, 230 Volt / Gas 50mbar

- Anschlusswert Elektro: 125W
- Durchschnittsverbrauch Elektro: ca. 2,6 kWh/24h

35 019

742,-

1.285,-

**RGE 300, 230 Volt / Gas 50mbar**

146 Liter energievariabler Kühl-Komfort. Dieser Absorber kühlt mit 230 Volt und Gas, überzeugt durch attraktives Design und komfortable Ausstattung.

- 146 Liter Inhalt, schrankbreites Frosterfach 15 Liter
- Piezozündung
- Thermostatische Regelung bei Strom- und Gasbetrieb
- Der mitgelieferte Griff lässt sich leicht auf die Tür montieren
- Anschlusswert Elektro: 195W
- Anschlusswert Gas: 25g/h
- Durchschnittsverbrauch Elektro: ca. 2,2kWh/24h
- Durchschnittsverbrauch Gas: ca. 400g/24h
- Abmessungen B 59,2 x H 117,6 x T 67,3cm, Gewicht 58kg

35 016

1.285,-