



- ✓ Glasschiebedeckel
- ✓ Robuste Konstruktion
- ✓ Auf Wunsch bereits in kleinen Mengen mit Ihrer Werbung lieferbar

### Ausführung

- Steckerfertig
- Als Impuls-Kühltruhe geeignet für die Lagerung und den Verkauf von Getränken.
- Glasschiebedeckel
- Steckschloss
- Aluminium Gehäuserahmen
- Pulverbeschichteter weißer Innenmantel
- Stabile Rollen, Durchmesser 70 mm, zwei mit Bremse
- Thermostat, manuell regelbar. Temperaturbereich von +1°C bis +10 °C
- Temperaturanzeige
- Tauwasserabfluss
- Super Kühlleistung auch bei hohen Außentemperaturen
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel



### Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
<b>Außenmaße</b>		
Breite	mm	1300
Tiefe	mm	630
Höhe	mm	892
<b>Innenmaße</b>		
Breite über Maschinenfach	mm	1180
Breite bis Maschinenfach	mm	970
Tiefe	mm	510
Höhe	mm	655
Höhe Maschinenfach	mm	250
Bruttinhalt	l	401
Nettinhalt	l	350
Bruttogewicht	kg	74
Nettogewicht	kg	64
Körbe im Lieferumfang	Anzahl	0
Geräuschpegel	dB(A)	45
Temperaturbereich	°C	+1 / +10
Umgebungstemperatur	°C	bis +40
Energieverbrauch	kWh/24h	2,2
Energieverbrauch	kWh/Jahr	803
Leistungsaufnahme	W	141
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R290
Kältemittelmenge	g	105
GWP		3
Klimaklasse		5



Zubehör	Artikelnummer
Korb 220 x 528 x 280 mm	9909

Energieverbrauchsangabe in kWh/24h auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.

Klimaklasse 3: Dieses Kühlgerät ist nicht gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen über 25 °C.

Klimaklasse 4: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen bis 30 °C.

Klimaklasse 5: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen bis 40 °C.

SN: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen von 10 °C bis 32 °C.

N: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 32 °C.

ST: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 38 °C.

T: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 43°C.

Haushaltskühlgerätekategorien: 1=Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel.

2=Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach-Kühlgerät und Weinschrank. 3=Kühlschrank mit Kaltlagerzone und Kühlschrank mit einem Null-Sterne-Fach. 4=Kühlschrank mit einem Ein-Sterne-Fach. 5=Kühlschrank mit einem Zwei-Sterne-Fach.

6=Kühlschrank mit einem Drei-Sterne-Fach. 7=Kühl-Gefriergerät. 8=Gefrierschrank. 9=Gefriertruhe.

10=Mehrzweck-Kühlgeräte und sonstige Kühlgeräte

#### Preise

Die Preise verstehen sich netto, zzgl. MwSt. und inkl. der Lieferung frei Haus (frei Bordsteinkante), innerhalb Deutschlands, Verpackung und Transport-Versicherung. Lieferung auf Inseln zzgl. Inselfracht. Zubehör, separat geliefert: zzgl. Versandkosten. Die Entsorgung von Verpackungsmaterial muß kundenseitig erfolgen. Außer bei Lieferungen "frei Verwendungsstelle" nehmen Speditionen keine Verpackungen mit.

#### Lieferung: Frei Haus

##### Wichtiger Hinweis:

Der Empfänger hat die Ware bei Empfang auszupacken und zu überprüfen. Bei Transportschäden sind diese sofort auf den Frachtpapieren zu vermerken und vom Zusteller bestätigen zu lassen. Wenn es sich um größere, irreparable Schäden handelt, verweigern Sie bitte die Annahme. Spätere Reklamationen aufgrund von Transportschäden können wir leider nicht anerkennen.

##### Entsorgung:

Die Entsorgungskosten der von uns in Verkehr gebrachten Geräte sind in den Preisen nicht enthalten. Eureka ist bei der EAR unter WEEE-Reg.-Nr. DE 93780291 registriert und führt die Rücknahme und Entsorgung der von uns gelieferten Kühlgeräte kostenpflichtig durch.

##### Rechtliches:

Im Falle eines Auftrags speichert Eureka auftragsbezogene Daten, wie Lieferadresse, Adress- und Kontaktdaten, für eine schnelle Rückabwicklung bei Garantie, Kundendienst oder Ersatzteilbestellungen. Es gelten die Datenschutzbestimmungen, Nutzungsvereinbarung und AGB von Eureka. (Siehe auch unter [www.eureka-emsdetten.de](http://www.eureka-emsdetten.de))

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!