



- ✓ Lieferung frei Verwendungsstelle!
- ✓ Maximales Nutzvolumen
- ✓ LED Innenbeleuchtung links und rechts in den Seitenwänden
- ✓ Auf Wunsch bereits in kleinen Mengen mit Ihrer Werbung lieferbar!

### Ausführung

- Steckerfertig
- Drehtüren
- Schloss
- Umluftkühlung
- Vertikale LED Innenbeleuchtung links und rechts in den Seitenwänden
- Elektronischer Regler
- Temperaturbereich von +4°C bis +10°C
- Digitale Temperaturanzeige
- Automatische Abtauung
- Automatische Tauwasserverdunstung
- 8 stabile und fein gegitterte Roste, plastifiziert
- 4 Rollen, 2 mit Stopper
- Anschlusskabel Länge 2,5 m
- Außen und innen verzinktes Stahlblech, weiß lackiert

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!

### Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
<b>Außenmaße</b>		
Breite	mm	1000
Tiefe	mm	720
Höhe	mm	2023
<b>Innenmaße</b>		
Breite	mm	903
Tiefe	mm	595
Höhe	mm	1561
Bruttoinhalt	l	776
Nettoinhalt	l	660
Bruttogewicht	kg	149
Nettogewicht	kg	132
Roste	Anzahl	8 (2 x 4)
Auflagefläche der Roste	B x T mm	440 x 552
Fassungsvolumen Flaschen 0,5 l	Anzahl	560
Geräuschpegel	dB(A)	60
Temperaturbereich	°C	+2 / +10
Umgebungstemperatur	°C	+16 bis +43
Energieeffizienzklasse A bis G		D
Energieeffizienzindex	%	44
Energieverbrauch	kWh/24h	3,46
Energieverbrauch	kWh/Jahr	1263
Inhalt	l	776
<b>Energieverbrauchsmessung</b>		
Leistungsaufnahme	W	510
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
<b>Kältemittel</b>		
Kältemittelmenge	g	105
GWP		3
Klimaklasse		T



### Sonstiges

- HD1002GLE mit Leuchtaufsatz und Drehtüren ebenfalls lieferbar
- Die Lieferung "frei Verwendungsstelle" beinhaltet den sachgemäßen Transport mit einem luftgefederten Kofferverkehrsmittel mit Hebebühne. Weiterhin wird von Fachpersonal die Aufstellung bzw. Einbringung und die Transportverpackungsrücknahme gewährleistet. Der elektrische Anschluss und das Einrichten von z.B. Auflagerosten gehören nicht dazu.

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!

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.

Klimaklasse A: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 30 °C.

Klimaklasse B: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 35 °C.

Klimaklasse C: Dieses Kühlgerät ist gedacht für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen von 16 °C 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 Verwendungsstelle

Die Lieferung "frei Verwendungsstelle" beinhaltet den sachgemäßen Transport mit einem luftgefederten Kofferfahrzeug mit Hebebühne. Weiterhin wird von Fachpersonal u.a. die Aufstellung bzw. Einbringung und die Verpackungsrücknahme gewährleistet.

### 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))