



- ✓ Lieferung frei Verwendungstelle
- ✓ LED Innenbeleuchtung an den Türinnenkanten
- ✓ Auf Wunsch bereits in kleinen Mengen mit Ihrer Werbung lieferbar!

### Ausführung

- Steckerfertig
- Glastüren, scharniert
- Umluftkühlung
- LED Innenbeleuchtung an den Türinnenkanten, die Ware wird schräg von vorne beleuchtet!
- Elektronischer Regler
- Digitale Temperaturanzeige
- Wartungsfreier Verflüssiger
- Elektronischer Energiesparlüfter
- Temperaturbereich von +2°C bis +10°C
- Automatische Abtauung
- Automatische Tauwasserverdunstung
- 4 stabile Auflageroste plastifiziert 794 x 470 mm
- Bodenrost
- 4 Rollen, 4 Stellfüße
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel
- Außen und innen verzinktes Stahlblech, weiß lackiert



### Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
<b>Außenmaße</b>		
Breite	mm	890
Tiefe	mm	740
Höhe	mm	1990
<b>Innenmaße</b>		
Breite	mm	810
Tiefe	mm	561
Höhe	mm	1556
Bruttoinhalt	l	707
Nettoinhalt	l	535
Bruttogewicht	kg	166
Nettogewicht	kg	153
Roste	Anzahl	5
Auflagefläche der Roste	B x T mm	794 x 540
Bodenrost	Anzahl	1
Fassungsvolumen	Dosen 0,33 l	948
Fassungsvolumen	Dosen 0,5 l	480
Fassungsvolumen	Flaschen 0,33 l	528
Fassungsvolumen	PET Flaschen 0,5 l	468
Geräuschpegel	dB(A)	48
Temperaturbereich	°C	+2 / +10
Umgebungstemperatur	°C	bis +30
Energieeffizienzklasse A bis G		F
Energieeffizienzindex	%	78,5
Energieverbrauch	kWh/24h	6,101
Energieverbrauch	kWh/Jahr	2227
Leistungsaufnahme	W	410
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R290
Kältemittelmenge	g	115
GWP		3
Klimaklasse		4



### Sonstiges

- 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 Kofferverkehrsmittel 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))

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!