



- ✓ Großes Nutzvolumen
- ✓ Extra tief
- ✓ Komplette Ausstattung
- ✓ Auf Anfrage mit Edelstahl-Deckel lieferbar.

Ausführung

- Steckerfertig
- hinten angeschlagener Deckel
- Schloss
- Vorgefrierfach, Trennwand herausnehmbar
- Warnleuchte
- Thermostat, Temperaturbereich manuell regelbar
- Tauwasser-Ablauf
- Stellfüße
- Körbe B x T x H = 280 x 565 x 245 mm
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel

Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
Aussenmaße		
Breite	mm	1805
Tiefe	mm	695
Tiefe inkl. Griff und Scharnier	mm	770
Höhe	mm	865
Innenmaße		
Breite innen über dem Maschinenfach	mm	1686
Breite auf Höhe des Maschinenfaches	mm	1480
Tiefe innen	mm	576
Höhe vom Boden bis zum Deckel	mm	697
Höhe vom Maschinenfach	mm	250
Bruttinhalt	l	691
Nettinhalt	l	564
Bruttogewicht	kg	89
Nettogewicht	kg	85
Körbe (im Lieferumfang enthalten)	Anzahl	3
Körbe (maximal)	Anzahl	6
Isolierstärke	mm	60
Temperaturbereich	°C	-14 / -22
Umgebungstemperatur	°C	bis +30
Gefrierkapazität	kg/24h	43
Energieverbrauch	kWh/24h	3,02
Energieverbrauch	kWh/Jahr	1167
Inhalt	l	564
Energieverbrauchsmessung		
Leistungsaufnahme	W	245
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R600a
Kältemittelmenge	g	115
GWP		3
Klimaklasse		4
Leistungsaufnahme	W	201



Zubehör	Artikelnummer
Hängethermometer	9673
Thermometer, rund, flach, zum Kleben	9276
Korb 278 mm breit x 565 x 245 mm	10703

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)

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!