



- ✓ Schiebedeckel sparen Platz
- ✓ Robuste Konstruktion mit Aluminium-Profilrahmen
- ✓ Neuartige Deckelkonstruktion, teils selbstschließend
- ✓ Auf Wunsch bereits in kleinen Mengen mit Ihrer Werbung lieferbar!

### Ausführung

- Steckerfertig
- Eiscremetruhe
- Geschäumte Schiebedeckel teils selbstschließend
- Statische Kühlung
- Thermostat, manuell regelbar
- Temperaturbereich von -16°C bis -23°C
- Tauwasserablauf
- Schlossaufnahme vorgerüstet
- Stabile Lenkrollen
- Optional: Schloss, Körbe (max. 2 St.), Trenngitter, Thermometer, Halterung für 5l Eisschalen, Streicheis, Thermostat, Leuchtkasten, Werbetafel
- 77 mm starke Isolierung
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel



### Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
<b>Aussenmaße</b>		
Breite	mm	764
Tiefe	mm	694
Höhe mit Rollen	mm	867
Höhe ohne Rollen	mm	798
<b>Innenmaße</b>		
Breite innen über dem Maschinenfach	mm	606
Breite auf Höhe des Maschinenfaches	mm	406
Tiefe innen	mm	536
Höhe vom Boden bis zum Deckel	mm	688
Höhe vom Maschinenfach bis zum Deckel	mm	438
Bruttinhalt	l	205
Nettoinhalt	l	163
Bruttogewicht	kg	48
Nettogewicht	kg	45
Körbe (optional)	Anzahl	2
Temperaturbereich	°C	-16 / -23
Energieeffizienzklasse A bis G		C
Energieverbrauch	kWh/24h	1,46
Energieverbrauch	kWh/Jahr	532
Inhalt	l	163
Energieverbrauchsmessung		
Leistungsaufnahme	W	141
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R600a
Kältemittelmenge	g	65
GWP		3
Klimaklasse		4



Zubehör	Preis zzgl. MwSt.
Schloss-Set für Nova Truhe	31,00
Korb 278 mm breit, 235 mm hoch für NOVA / CUBE	29,00
Trenngitter NOVA / CUBE Korb	13,00
Eisschalenhalterung 3+1 für NOVA / CUBE f. 4 Kunststoff Eisschalen 5 ltr.	45,00
Eisschalenhalterung 4+1 für NOVA/CUBE f. 5 Kunststoff Eisschalen 5 ltr.	55,00
Trenngitter Standausführung "Z" Standfuss f. CSG/CAL/EL/NOVA/CUBE 705 x 530 mm	24,00
Trenngitter Standausführung NOVA/CUBE/EL 480 x 490 mm	24,00

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.

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!

### Entsorgung:

Die Entsorgungsgebühren sind in den Preisen nicht enthalten. Eureka ist bei der EAR unter der WEEE-Reg.-Nr. DE 93780291 registriert und bietet die Rücknahme und Entsorgung der von uns gelieferten Elektro-Altgeräte als kostenpflichtige Dienstleistung an.

### 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))