



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

### Ausführung

- Steckerfertig
- Kühl- und Tiefkühltruhe, umschaltbar
- Als Impuls-Tiefkühltruhe geeignet für den Verkauf von Eiswürfeln, Crushed Eis, Impulseis, Spirituosen usw.
- Als Impuls-Kühltruhe geeignet für den Verkauf von Getränken. Platz für 5 Getränkeboxen 400 x 300 mm
- Geschäumte Schiebedeckel
- Aluminium Gehäuserahmen
- Statische Kühlung
- 2 Thermostate manuell regelbar, mit Schalter
- Temperaturbereich -18°C bis -23°C u. +2°C bis +8°C
- Tauwasserablauf
- Schlossaufnahme vorgerüstet
- Stabile Lenkrollen, davon zwei mit Bremse
- Optional: Schloss, Körbe (max. 3 St.), Trenngitter, Thermometer, Halterung für 5l Eisschalen, Streicheis, Thermostat, Leuchtkasten, Werbetafel
- 77 mm starke Isolierung



### Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
<b>Außenmaße</b>		
Breite	mm	1094
Tiefe	mm	694
Höhe	mm	867
<b>Innenmaße</b>		
Breite	mm	936 / 736
Tiefe	mm	536
Höhe	mm	688 / 438
Bruttoinhalt	l	331
Nettoinhalt	l	267
Bruttogewicht	kg	57
Nettogewicht	kg	53
Körbe (optional)	Anzahl	3
Temperaturbereich	°C	-18/-23 u. +2/+8
Umgebungstemperatur	°C	bis +30
Energieeffizienzklasse A bis G		D
Energieverbrauch	kWh/24h	2,73
Energieverbrauch	kWh/Jahr	996
Inhalt	l	267
Energieverbrauchsmessung		
Leistungsaufnahme	W	153
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R600a
Kältemittelmenge	g	73
GWP		3
Klimaklasse		4



Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!

Zubehör	Artikelnummer
Korb 278 mm breit, 235 mm hoch für NOVA / CUBE	12711
Trenngitter NOVA / CUBE Korb	12886
Eisschalenhalterung 3+1 für NOVA / CUBE f. 4 Kunststoff Eisschalen 5 ltr.	13399
Eisschalenhalterung 4+1 für NOVA/CUBE f. 5 Kunststoff Eisschalen 5 ltr.	13400
Trenngitter Standausführung "Z" Standfuss f. CSG/CAL/EL/NOVA/CUBE 705 x 530 mm	11556
Trenngitter Standausführung NOVA/CUBE/EL 480 x 490 mm	13383
Werbetafel Focus106 / CUBE35 / NOVA35	10352
Leuchtaufsatz S-Form Cube35 / Focus106 / NOVA35	10347

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 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))