

Eiscremetruhe CUBE 22-v2 - Esta
Artikelnummer: 15556



- ✓ 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



Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!

Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
Aussenmaße		
Breite	mm	764
Tiefe	mm	694
Höhe mit Rollen	mm	867
Höhe ohne Rollen	mm	798
Innenmaße		
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
Umgebungstemperatur	°C	bis +35
Energieeffizienzklasse A bis G		C
Energieeffizienzindex	%	34
Energieverbrauch	kWh/24h	1,204
Energieverbrauch	kWh/Jahr	438
Inhalt	l	163
Energieverbrauchsmessung		
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R290
GWP		3
Klimaklasse		B



Zubehör	Artikelnummer
Korb 278 mm breit, 235 mm hoch	12711
Trenngitter NOVA / CUBE Korb	12886
Eisschalenhalterung 3+1 f. 4 Kunststoff Eisschalen 5 ltr.	13399
Eisschalenhalterung 4+1 f. 5 Kunststoff Eisschalen 5 ltr.	13400
Trenngitter Standausführung "Z" Standfuss	11556
Trenngitter Standausführung NOVA/CUBE/EL 480 x 490 mm	13383
Leuchtaufsatz mit LED Hinterleuchtung	15637

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 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)