



- ✓ Attraktives Design: gewölbter Korpus und gebogene Verglasung
- ✓ Bedienung von 2 Personen gleichzeitig möglich
- ✓ Elektronischer Regler mit digitaler Temperaturanzeige
- ✓ Gekühlter Vorratsraum für Eisschalen
- ✓ Auf Wunsch bereits in kleinen Mengen mit Ihrer Werbung lieferbar!

### Ausführung

- Steckerfertig
- Statische Kühlung
- Automatische Abtauung (elektrisch)
- Automatische Tauwasserverdunstung
- Auslage- und Reservefach für Eisschalen bis 240 mm Höhe
- Fast 9 Gastronorm Eisschalen à 5 l (Eisschalen gehören nicht zum Lieferumfang)
- Gekühlter Vorratsraum für weitere 16 Stück 5 l Eisschalen
- Gewölbter Glasaufsatz als Spuckschutz und Verkaufstheke
- Wartungsfreier Verflüssiger
- LED Innenbeleuchtung
- Elektronischer Regler
- Temperaturbereich von -14°C bis -20°C
- Thermometer
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Bremse
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel



Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!

### Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
<b>Außenmaße</b>		
Breite	mm	1656
Tiefe	mm	723
Höhe	mm	1253
<b>Innenmaße</b>		
Breite	mm	1532
Tiefe	mm	450
Höhe	mm	240
Bruttoinhalt	l	423
Nettoinhalt	l	357
Bruttogewicht	kg	131
Nettogewicht	kg	110
5 l Eisschalen im Auslagefach	Anzahl	9
7 l Eisschalen im Auslagefach	Anzahl	9
5 l Eisschalen im RESERVEFACH	Anzahl	16
Geräuschpegel	dB(A)	45
Temperaturbereich	°C	-20 / -14
Umgebungstemperatur	°C	bis +30
Energieeffizienzklasse A bis G		C
Energieverbrauch	kWh/24h	11,83
Energieverbrauch	kWh/Jahr	4318
Präsentationsfläche	m <sup>2</sup>	0,53
Leistungsaufnahme	W	540
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R290
Kältemittelmenge	g	150
GWP		3
Klimaklasse		4



Zubehör	Artikelnummer
Eisschale 5 L Edelstahl	9150
Anbauportionierspüle aus Edelstahl mit Kunststoffumkleidung	10355

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.

#### 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!