



- ✓ Als Lagergefrierschrank geeignet für Umgebungstemperaturen bis 35 °C
- ✓ Hygienisch: innen und außen plastifizierte Oberfläche
- ✓ Wartungsfreier Spiral-Verflüssiger spart Energie und Servicekosten
- ✓ Niedriger Energieverbrauch dank 60 mm starker Isolierung, elektronischem Energiesparlüfter und Markenkompressor mit hohem COP
- ✓ Maximale Sicherheit: Eingeschäumter Verdampfer, Verflüssiger im Maschinenraum

### Ausführung

- Steckerfertig
- Stille Kühlung
- Geschäumte Tür
- Gastronorm GN 2/1 Maße
- 5 Roste GN 2/1 plastifiziert, höhenverstellbar
- Thermostat, Temperaturbereich regelbar von -12°C bis -23°C
- Digitale Temperaturanzeige außen
- Warnleuchte, Schloss
- 2 Druckausgleichsventile, verhindern das Festsaugen der Tür
- 4 Rollen, 2 Stellfüße vorn
- Türanschlag wechselbar (Zubehör: mit Umbausatz)
- Türdichtung wechselbar
- Manuelle Abtauung
- Tauwasser-Ablauf
- 60 mm dicke Isolierung
- Markenkompressor mit Leistungsreserven
- Außen Stahlblech verzinkt und plastifiziert
- Innen Stahlblech verzinkt und plastifiziert
- Umweltfreundliches natürliches Kältemittel R 290



### Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
<b>Außenmaße</b>		
Breite	mm	670
Tiefe	mm	870
Höhe	mm	1960
<b>Innenmaße</b>		
Breite	mm	550
Tiefe	mm	745
Höhe	mm	1450
Bruttoinhalt	l	618
Nettoinhalt	l	505
Nettogewicht	kg	130
Roste	Anzahl	5
Auflagefläche der Roste	B x T mm	530 x 650
Isolierstärke	mm	60
Temperaturbereich	°C	-12 / -23
Umgebungstemperatur	°C	bis +30
Energieverbrauch	kWh/24h	4,09
Leistungsaufnahme	W	390
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R290
Kältemittelmenge	g	70
Klimaklasse		4



Zubehör	Artikelnummer
Rost	9928
Auflagehaken	9521
Alarmgerät, optisch und akustisch inkl. Montage	10532
Verriegelung mit Vorhängeschloß inkl. 2 Schlüssel	10558
Hängethermometer	9673
Thermometer, rund, flach, zum Kleben	9276

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](http://www.eureka-emsdetten.de))