



- ✓ Innen und außen Edelstahl AISI 201
- ✓ Gastronorm GN 2/1 Maße
- ✓ Maximale Innenraumnutzung
- ✓ Digitale Temperaturanzeige außen

Ausführung

- Steckerfertig
- Modellart: Kühllagerschrank
- Kategorie: Vertikaler Kühlschrank
- Umluftkühlung
- Edelstahl innen und außen AISI 201
- 2 Türen mit Griffleiste und automatischer Türschließung
- Magnetkammer-Türdichtung, wechselbar
- Abgerundete Innenkanten und Bodenwanne
- 6 Roste GN 2/1 530 x 650 mm plastifiziert, höhenverstellbar
- Elektronischer Regler, Temperaturbereich regelbar von -2°C bis +10°C
- Digitale Temperaturanzeige außen
- Automatische Abtauung
- Automatische Tauwasserverdunstung
- Integriertes Schloss
- 4 Rollen, davon 2 mit Bremse
- Kälteaggregat oben
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel
- Optional erhältlich: Teleskopfüße

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!

Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
Außenmaße		
Breite	mm	1340
Tiefe	mm	845
Höhe	mm	2000
Innenmaße		
Breite	mm	1220
Tiefe	mm	680
Höhe	mm	1380
Bruttoinhalt	l	1166
Nettoinhalt	l	1056
Bruttogewicht	kg	160
Nettogewicht	kg	140
Roste (Edelstahl GN 2/1)	Anzahl	6
Auflagefläche der Roste	B x T mm	GN2
Geräuschpegel	dB(A)	45
Temperaturbereich	°C	+2 / +8
Umgebungstemperatur	°C	bis +30
Energieeffizienzklasse A+++ bis G		C
Energieeffizienzindex	%	35,5
Energieverbrauch	kWh/24h	1,68
Energieverbrauch	kWh/Jahr	613
Inhalt	l	681
Energieverbrauchsmessung		
Leistungsaufnahme	W	320
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R290
Kältemittelmenge	g	150
GWP		3
Klimaklasse		4



Sonstiges

- Die Lieferung "frei Verwendungsstelle" beinhaltet den sachgemäßen Transport mit einem luftgefederten Kofferverkehrsmittel mit Hebebühne. Weiterhin wird von Fachpersonal die Aufstellung bzw. Einbringung und die Transportverpackungsrücknahme gewährleistet. Der elektrische Anschluss und das Einrichten von z.B. Auflagerosten gehören nicht dazu.

Zubehör	Artikelnummer
Roste GN 2/1	10360

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 Verwendungsstelle

Die Lieferung "frei Verwendungsstelle" beinhaltet den sachgemäßen Transport mit einem luftgefederten Kofferverfahren mit Hebebühne. Weiterhin wird von Fachpersonal u.a. die Aufstellung bzw. Einbringung und die Verpackungsrücknahme gewährleistet.

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)

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!