



- ✓ Ideal zur stilvollen Präsentation Ihrer Weine
- ✓ Individuell einstellbare Temperaturzonen
- ✓ Ausziehbare Auflagen aus Holz
- ✓ Elektronische Regler mit digitaler LED Temperaturanzeige
- ✓ Rauchglastür
- ✓ LED Innenbeleuchtung in allen Zonen!
- ✓ Front aus Edelstahl

### Ausführung

- Steckerfertig
- Glastür getönt
- Türrahmen aus Edelstahl
- Türgriff aus Edelstahl
- Fußblende aus Edelstahl
- Türanschlag rechts
- 9 Auflagen und 1 Bodenrost aus Holz
- LED Innenbeleuchtung
- Fassungsvermögen: 110 Fl. à 0,75l
- Automatische Abtauung
- Automatische Tauwasserverdunstung
- Elektronischer Thermostat
- Temperatur regelbar
- Temperaturzonen jeweils von 5°C bis 18°C
- Digitale Temperaturanzeige (je Zone)
- Stellfüße
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel R600a

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!

### Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
Außenmaße		
Breite	mm	595
Tiefe	mm	677
Höhe	mm	1390
Bruttinhalt	l	312
Bruttogewicht	kg	105
Nettogewicht	kg	87
Holzroste	Anzahl	9
Fassungsvermögen	0,7 ltr. Fl.	110
Geräuschpegel	dB(A)	45
Temperaturbereich	°C	+5 / + 18
Energieeffizienzklasse A+++ bis G		D
Energieverbrauch	kWh/24h	0,87
Energieverbrauch	kWh/Jahr	320
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R600a
Klimaklasse		N



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 auspacken 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 Entsorgungsgebühren sind in den Preisen nicht enthalten. Eureka ist bei der EAR unter der WEEE-Reg.-Nr. DE 93780291 registriert und bietet die Rücknahme und Entsorgung der von uns gelieferten Elektro-Altgeräte als kostenpflichtige Dienstleistung an.

### 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!