

Tiefkühltruhe EK501EB - Esta Artikelnummer: 15686



- Optimale Warenpräsentation durch gewölbte Glasschiebedeckel
- √ Komplettsatz Körbe
- ✓ Auf Wunsch bereits in kleinen Mengen mit Ihrer Werbung lieferbar!

Ausführung

- Steckerfertig
- Gewölbte Glasschiebedeckel aus Sicherheitsglas
- Komplettsatz Körbe 6 Stück
- Thermostat
- Temperaturbereich von -14°C bis -24°C
- LCD Temperaturanzeige digital
- Steckschloss
- Stabile Rollen, davon 2 mit Bremse
- Statische Kühlung
- Manuelle Abtauung
- Tauwasser-Ablauf
- Innen Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet weiß
- Zubehör optional: Trenngitter, Leuchtkasten
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel



Stand: 22.01.24

Seite: 1 von 4



Tiefkühltruhe EK501EB - Esta Artikelnummer: 15686

Technische Daten

recinisene Daten		
Merkmale	Einheit	Werte
Außenmaße		
Breite	mm	1550
Tiefe	mm	615
Höhe vorne inkl. Rollen	mm	795
Höhe hinten inkl. Rollen	mm	949
Innenmaße		
Breite über Maschinenfach	mm	1420
Breite bis Maschinenfach	mm	1220
Tiefe	mm	495
Höhe vorne	mm	610
Höhe hinten	mm	710
Höhe Maschinenfach	mm	250
Bruttoinhalt	I	427
Nettoinhalt	1	398
Bruttogewicht	kg	85
Nettogewicht	kg	72
Körbe im Lieferumfang	Anzahl	6
Geräuschpegel	dBA	45
Temperaturbereich	°C	-24 / -14
Umgebungstemperatur	°C	+16 bis +35
Energieeffizienzklasse A bis G		D
Energieeffizienzindex	%	44,1
Energieverbrauch	kWh/24h	2,55
Energieverbrauch	kWh/Jahr	929
Inhalt	I	381
Energieverbrauchsmessung	NA /	101
Leistungsaufnahme	W	191
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel	_	R290
Kältemittelmenge	g	110
GWP		3
Klimaklasse		5





Stand: 22.01.24

Seite: 2 von 4

Sonstiges

Optimale Warenpräsentation durch Glasschiebedeckel - Komplettsatz Körbe



Tiefkühltruhe EK501EB - Esta Artikelnummer: 15686

Zubehör	Artikelnummer
Hängethermometer	9673
Korb für EK-Reihe	9912
Trenngitter für Korb EK-EB Truhenreihe	11107

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!



Kundendienst: EUREKA Wärmerückgewinnung und Kühltechnik GmbH & Co.KG Nickelweg 5, 48282 Emsdetten // Tel. +49 (0) 2572 9554-0 // info@eureka-emsdetten.de Stand: 22.01.24 Seite: 3 von 4



Tiefkühltruhe EK501EB - Esta Artikelnummer: 15686

Stand: 22.01.24

Seite: 4 von 4

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 Ersatzteilbestelllungen. Es gelten die Datenschutzbestimmungen, Nutzungsvereinbarung und AGB von Eureka. (Siehe auch unter www.eureka-emsdetten.de)