

Tiefkühltruhe Twin 220F  
Artikelnummer: 14122



- ✓ Lieferung frei Verwendungsstelle
- ✓ Für den Einsatz in Supermärkten
- ✓ Glasschiebedeckel
- ✓ LED Innenbeleuchtung
- ✓ Großes Nutzvolumen - Keine Zwischenwand
- ✓ Abtau-Automatik
- ✓ Geringe Betriebskosten pro m<sup>2</sup> Verkaufsfläche

### Ausführung

- Steckerfertig
- Supermarkt Tiefkühltruhe "Twin"
- Glasschiebedeckel
- Stoßleisten
- Elektronischer Regler
- Digitale Temperaturanzeige außen
- Statische Kühlung
- Abtau-Automatik
- LED Innenbeleuchtung
- Höhenverstellbare Bodenroste
- Wartungsfreier Verflüssiger
- 2 Kältekreisläufe
- Optional als Zubehör: Regal (1 Etage)
- Optional als Zubehör: Doppel Preisschienen
- Auch lieferbar: Kopftruhe Twin Head-F
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel



Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!

Tiefkühltruhe Twin 220F  
 Artikelnummer: 14122

### Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
<b>Außenmaße</b>		
Breite	mm	2150
Tiefe	mm	1465
Höhe	mm	930
<b>Innenmaße</b>		
Breite	mm	2000
Tiefe	mm	1175
Höhe	mm	700
Bruttoinhalt	l	1697
Nettoinhalt	l	1255
Bruttogewicht	kg	251
Nettogewicht	kg	198
Geräuschpegel	dB(A)	48
Temperaturbereich	°C	-24 / -18
Umgebungstemperatur	°C	bis +25
Energieeffizienzklasse A bis G		C
Energieeffizienzindex	%	26
Energieverbrauch	kWh/24h	9,2
Energieverbrauch	kWh/Jahr	3358
Leistungsaufnahme	W	552
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R290
Kältemittelmenge	g	2 x 85
GWP		3
Klimaklasse		3



### Sonstiges

- Die Lieferung "frei Verwendungsstelle" beinhaltet den sachgemäßen Transport mit einem luftgefederten Kofferfahrzeug 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.

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!

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