



- ✓ Einstufiges Kälteaggregat
- ✓ Elektronischer Regler
- ✓ Digitale Temperaturanzeige

Ausführung

- Steckerfertig
- Lagertruhe
- Statische Kühlung
- Manuelle Abtauung
- Hinten angeschlagener Deckel
- Innendeckel aus EPS
- Innengehäuse aus pulverlackiertem Stahlblech
- 100 mm starke Isolierung
- Elektronischer Regler mit akustischem und optischem Alarm
- Alarmtemperatur Ober- und Untergrenzen separat einstellbar
- Potentialfreier Anschluss für externe Warnanlage
- Temperaturregelbereich -20 °C bis -70 °C
- Digitale Temperaturanzeige
- Schloss
- Stabile Rollen, teils mit Bremse
- Tauwasserabfluss



Tieftemperaturtruhe VAC 31
 Artikelnummer: 14432

Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
Außenmaße		
Breite	mm	1305
Tiefe ohne Griff u. Scharnier	mm	655
Tiefe mit Griff und Scharnier	mm	740
Höhe inkl. Rollen (D = 50 mm)	mm	920
Höhe bei geöffnetem Deckel	mm	1610
Höhe ohne Rollen	mm	850
Innenmaße		
Breite	mm	650 / 850
Tiefe	mm	450
Höhe	mm	400 / 650
Bruttoinhalt	l	300
Nettoinhalt	l	300
Bruttogewicht	kg	88
Nettogewicht	kg	80
Isolierstärke	mm	100
Temperaturbereich	°C	-20 / -70
Umgebungstemperatur	°C	bis +25
Energieverbrauch	kWh/24h	5,2
Leistungsaufnahme	W	544
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Sicherung	A	10
Kältemittel		R600a/R1150
Klimaklasse		3



Sonstiges

- Lagertruhe für Covid-19 Impfstoffe

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.

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 Kofferverkehrsmittel 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)