

Kühlaufsatz KVA-200 GN 1/2 - Esta
Artikelnummer: 10060

- ✓ Außen und innen Edelstahl
- ✓ Aufsätze geeignet für 1/2, 1/4 -GN Behälter bis 150 mm Höhe



Ausführung

- Steckerfertig
- Statische Kühlung
- Außen und innen Edelstahl
- Glasaufsatz
- Elektronischer Regler
- Digitale Temperaturanzeige
- Automatische Abtauung
- Automatische Tauwasserverdunstung
- Aufsätze geeignet für 1/2, 1/4 -GN Behälter bis 150 mm Höhe
- Fasst 10 Behälter GN 1/4 (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Höhenverstellbare Füße
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel



Option:
statt mit Glasaufsatz,
mit Edelstahlschüssel
bestückt

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!

Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
Außenmaße		
Breite	mm	2000
Tiefe	mm	335
Höhe mit Glasaufsatz	mm	225
Höhe ohne Glasaufsatz	mm	225
Innenmaße		
Breite	mm	1645
Tiefe	mm	245
Höhe	mm	155
Bruttinhalt	l	63
Nettinhalt	l	63
Bruttogewicht	kg	63
Nettogewicht	kg	58
Fassungsvermögen GN 1/4 Behälter	Anzahl	10
Geräuschpegel	dB(A)	47
Temperaturbereich	°C	+2 / +10
Umgebungstemperatur	°C	bis +30
Energieverbrauch	kWh/24h	4,32
Leistungsaufnahme	W	112
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R600a
Kältemittelmenge	g	40
GWP		3
Klimaklasse		4



Option:
 statt mit Glasaufsatz,
 mit Edelstahldeckel
 bestückt

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.

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!