





Ihr Fachhändler: Bodo Ahlers Kälte- & Klimatechnik Ofenerfelder Str. 60 26215 Wiefelstede Telefon: +49 (0)441–40810850 Telefax: +49 (0)441–40810851 post@ahlers-kaeltetechnik.de www.ahlers-kaeltetechnik.de

Artikelnummer: 15545

Schnäppchen - Eiscreme u. Verkaufstruhe NOVA 22-v2 - Esta









Auf Wunsch bereits in kleinen Mengen mit Ihrer Werbung lieferhar!

Ausführung

- Steckerfertig
- Tiefkühltruhe
- Glasschiebedeckel teils selbstschließend
- Thermostat, manuell regelbar
- Temperaturbereich von -16°C bis -23°C
- Tauwasserablauf
- Schlossaufnahme vorgerüstet
- Stabile Lenkrollen
- Optional: Schloss, Körbe, Trenngitter, Thermometer, Halterung für 5 liter Eisschalen, Leuchtkasten, Werbetafel
- 77 mm starke Isolierung
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel









Ihr Fachhändler: Bodo Ahlers Kälte- & Klimatechnik Ofenerfelder Str. 60 26215 Wiefelstede Telefon: +49 (0)441-40810850

Telefax: +49 (0)441-40810851 post@ahlers-kaeltetechnik.de www.ahlers-kaeltetechnik.de

Technische Daten

Merkmale	Einheiten	Werte
Aussenmaße		
Breite	mm	764
Tiefe	mm	694
Höhe mit Rollen	mm	867
Höhe ohne Rollen	mm	798
Innenmaße		
Breite innen über dem Maschinenfach	mm	606
Breite auf Höhe des Maschinenfaches	mm	406
Tiefe innen	mm	536
Höhe vom Boden bis zum Deckel	mm	688
Höhe vom Maschinenfach bis zum Deckel	mm	438
Bruttoinhalt	1	205
Nettoinhalt	1	163
Bruttogewicht	kg	48
Nettogewicht	kg	45
Körbe (optional)	Anzahl	2
Isolierstärke	mm	77
Temperaturbereich	°C	-16 / -23
Umgebungstemperatur	°C	bis +35
Energieeffizienzklasse A bis G		С
Energieeffizienzindex	%	33,6
Energieverbrauch	kWh/24h	1,142
Energieverbrauch	kWh/Jahr	442,80
Inhalt Energieverbrauchsmessung	1	163
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R290
GWP		3
Klimaklasse		В









Ihr Fachhändler: Bodo Ahlers Kälte- & Klimatechnik Ofenerfelder Str. 60 26215 Wiefelstede Telefon: +49 (0)441–40810850 Telefax: +49 (0)441–40810851

post@ahlers-kaeltetechnik.de www.ahlers-kaeltetechnik.de

Zubehör

Merkmal	Preis, zzgl. MwSt.	
Korb 278 mm breit, 235 mm hoch	29,20 €	
Trenngitter NOVA / CUBE Korb	10,40 €	
Eisschalenhalterung 3+1 f. 4 Kunststoff Eisschalen 5 ltr.	43,20 €	
Eisschalenhalterung 4+1 f. 5 Kunststoff Eisschalen 5 ltr.	63,20 €	
Glasaufsatz für NOVA 22	439,20 €	
Trenngitter Standausführung "Z" Standfuss	23,20 €	
Trenngitter Standausführung NOVA/CUBE/EL 480 x 490 mm	28,00 €	
Leuchtaufsatz S-Form	188,00 €	
Werbetafel	104,00 €	
Leuchtaufsatz mit LED Hinterleuchtung	272,00 €	

Energieeffizienzklasse





Beschreibung - Vorgang: AH115649

B-Ware, 2. Wahl Gerät, gebraucht, Gebrauchtgerät. Zurückgenommen im Mai 2024. Achtung, auf Pluskühlung umgestellt., Nachlass bzw. Grad der Beschädigung:15 % - ohne Mängel

Preise, netto, zzgl. MwSt.:

Eureka Listenpreis: 875,00 €

Sonderrabatt: 15%

Händlerlistenpreis: 743,75 €









Ihr Fachhändler: Bodo Ahlers Kälte- & Klimatechnik Ofenerfelder Str. 60 26215 Wiefelstede Telefon: +49 (0)441–40810850 Telefax: +49 (0)441–40810851 post@ahlers-kaeltetechnik.de www.ahlers-kaeltetechnik.de

Preisempfehlung für den Endkunden:

586,16 € zzgl. MwSt 697,53 € inkl. MwSt

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!









Bodo Ahlers Kälte- & Klimatechnik Ofenerfelder Str. 60 26215 Wiefelstede Telefon: +49 (0)441–40810850 Telefax: +49 (0)441–40810851 post@ahlers-kaeltetechnik.de www.ahlers-kaeltetechnik.de

Ihr Fachhändler:

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 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 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 kosten- pflichtige Dienstleistung an.

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 Datenschutz- bestimmungen, Nutzungsvereinbarung und AGB von Eureka. (Siehe auch unter www.eureka-emsdetten.de)

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!



Stand: 16.10.25