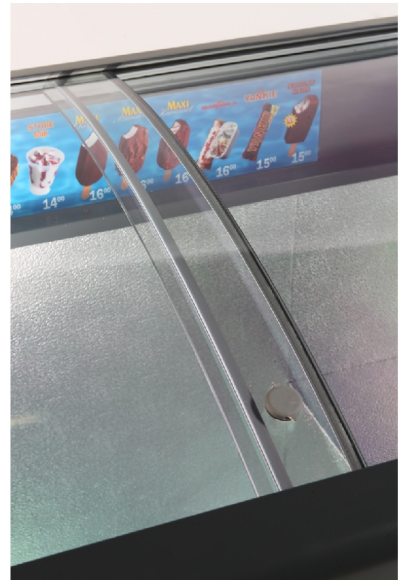




- ✓ Optimale Warenpräsentation
- ✓ Attraktives Design mit rahmenlosen Deckeln und zweifarbigem Rahmen
- ✓ LED Innenbeleuchtung optional
- ✓ Auf Wunsch bereits in kleinen Mengen mit Ihrer Werbung lieferbar!

### Ausführung

- Steckerfertig
- Tiefkühltruhe
- Glasschiebedeckel mit reflexbehandelter Glasunterseite
- 75 mm starke Isolierung
- Beheizter Truhenrahmen und optimal abdichtende Glasscheiben minimieren die Eisbildung
- LED-Innenbeleuchtung (optional)
- Integrierte Werbefläche
- Thermostat, manuell regelbar
- Temperaturbereich von -16°C bis -22°C
- Tauwasser-Ablauf
- Schlossaufnahme vorgerüstet
- Stabile Lenkrollen, Rollen mit Stopper
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel



Eiscreme u. Verkaufstruhe Focus 106  
GG - Esta  
Artikelnummer: 11945

### Technische Daten

Merkmale	Einheit	Werte
<b>Außenmaße</b>		
Breite	mm	1056
Tiefe	mm	656
Höhe inkl. Rollen	mm	850
Höhe ohne Rollen	mm	780
<b>Innenmaße</b>		
Breite über dem Maschinenfach	mm	900
Breite auf Höhe des Maschinenfaches	mm	700
Tiefe	mm	500
Höhe	mm	670
Höhe über dem Maschinenfach	mm	420
Höhe bis Ladelinie	mm	485
Bruttoinhalt	l	270
Nettoinhalt	l	193
Bruttogewicht	kg	58
Nettogewicht	kg	54
Körbe (21,5 cm Breit) optional	Anzahl	4
Isolierstärke	mm	75
Temperaturbereich	°C	-16 / -22
Umgebungstemperatur	°C	bis +30
Energieeffizienzklasse A bis G		E
Energieverbrauch (gem. für Klimaklasse 3)	kWh/24h	2,53
Energieverbrauch	kWh/Jahr	926
Inhalt	l	193
Energieverbrauchsmessung		
Leistungsaufnahme	W	153
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R600a
GWP		3
Klimaklasse		4



Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!

Zubehör	Artikelnummer
Korb, Breite 215 mm	11565
Trenngitter für Korb Focus 215 mm breit	12704
Eisschalenhalterung Focus 3+1 für Kunststoff-Eisschalen 5 ltr.	11817
Eisschalenhalterung Focus 4+1 für Kunststoff Eisschalen 5 ltr.	11818
Leuchtaufsatz S-Form	10347
Werbetafel	10352
Trenngitter Standausführung "T" Standfuß 430 x 425 mm	10505
Hängethermometer	9673
Schloss	10345
Kunststoffwanne lebensmittelgeeignet für Focus Truhen	14396

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.

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!

**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))