

# **Modell L67G-M**

Milchkühler L67G-M - Esta Artikelnummer: 15206



- ✓ Ideal als Milchkühler für Kaffeeautomaten
- LED Innenbeleuchtung
- Automatische Türschließung
- Auf Wunsch bereits in kleinen Mengen mit Ihrer Werbung lieferbar!

## Ausführung

- Steckerfertig
- Umluftkühlung
- Innen und außen schwarz
- Ideal als Milchkühler für Kaffeeautomaten
- 6 Löcher 2 oben, 2 auf jeder Seite
- Glastür mit Griffmulde
- Türanschlag rechts
- Türschloss
- LED Innenbeleuchtung, Lichtschalter
- Automatische Türschließung
- 2 Roste höhenverstellbar, schwarz 340 x 270 mm
- 1 Bodenrost, schwarz 340 x 205 mm
- Thermostat manuell regelbar
- 4 Stelllfüße
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel



Stand: 22.01.24

Seite: 1 von 3





Milchkühler L67G-M - Esta Artikelnummer: 15206

### Technische Daten

Technische Baten		
Merkmale	Einheit	Werte
Außenmaße		
Breite	mm	432
Tiefe	mm	496
Höhe	mm	668
Innenmaße		
Breite	mm	356
Tiefe	mm	311
Höhe	mm	557
Bruttoinhalt		67
Nettoinhalt	1	58
Bruttogewicht	kg	32
Nettogewicht	kg	29
Roste	Anzahl	3
Abmessung Roste B x T	mm	340 x 270
Bodenrost	Anzahl	1
Abmessung Bodenrost B x T	mm	340 x 205
Fassungsvolumen Dosen 0,33 l	Anzahl	
Fassungsvolumen Dosen 0,5 l	Anzahl	
Geräuschpegel	dBA	44
Temperaturbereich	°C	+2 / +10
Umgebungstemperatur	°C	bis +30
Energieeffizienzklasse A bis G		С
Energieeffizienzindex	%	22
Energieverbrauch	kWh/24h	0,56
Energieverbrauch	kWh/Jahr	204
Leistungsaufnahme	W	70
Netzspannung	V/Hz	230 / 50
Kältemittel		R600a
Kältemittelmenge	g	24
GWP		3
Klimaklasse		4





Stand: 22.01.24

Seite: 2 von 3



## Modell L67G-M

Milchkühler L67G-M - Esta Artikelnummer: 15206

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 Ersatzteilbestelllungen. Es gelten die Datenschutzbestimmungen, Nutzungsvereinbarung und AGB von Eureka. (Siehe auch unter www.eureka-emsdetten.de)

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!



Kundendienst: EUREKA Wärmerückgewinnung und Kühltechnik GmbH & Co.KG Nickelweg 5, 48282 Emsdetten // Tel. +49 (0) 2572 9554-0 // info@eureka-emsdetten.de

Stand: 22.01.24 Seite: 3 von 3