

## Schnäppchen - Kühltonne CC 55IV - Esta

Artikelnummer: 14527



- ✓ Kühltonne für den Impulsverkauf
- ✓ Besonders geeignet für Getränkedosen
- ✓ Hohe Kühlleistung
- ✓ Auf Wunsch bereits in kleinen Mengen in Ihrem Dekor lieferbar!

### Ausführung

- Steckerfertig
- Flip-Flap Deckel aus Acrylglas, transparent
- Umluftkühlung
- Korb
- Rahmenprofil und Mantel schwarz
- Innenwand aus Stahl, pulverbeschichtet,
- 4 stabile Rollen, 1 davon mit Stopper
- Thermostat, Temperaturbereich von 2°C bis 12°C
- Automatische Abtauung
- Tauwasserverdunstung
- Natürliches, klimafreundliches Kältemittel



## Technische Daten

| Merkmale                        | Einheiten    | Werte    |
|---------------------------------|--------------|----------|
| <b>Außenmaße</b>                |              |          |
| Breite                          | mm           | 457      |
| Tiefe                           | mm           | 457      |
| Durchmesser (außen)             | mm           | 457      |
| Höhe                            | mm           | 1076     |
| <b>Innenmaße</b>                |              |          |
| Breite                          | mm           | 380      |
| Tiefe                           | mm           | 380      |
| Durchmesser (innen)             | mm           | 380      |
| Höhe                            | mm           | 655      |
| Höhe bis Ladeline               | mm           | 580      |
| Bruttoinhalt                    | l            | 80       |
| Nettoinhalt                     | l            | 78       |
| Bruttogewicht                   | kg           | 30       |
| Nettogewicht                    | kg           | 20       |
| Körbe (im Lieferumfang)         | Anzahl       | 2        |
| Fassungsvolumen                 | Dosen 0,33 l | 84       |
| Fassungsvolumen                 | Dosen 0,5 l  | 42       |
| Fassungsvolumen Flaschen 0,33 l | Anzahl       | 42       |
| Fassungsvolumen Flaschen 0,5 l  | Anzahl       | 38       |
| Geräuschpegel                   | dBA          | 45       |
| Temperaturbereich               | °C           | 2 / 12   |
| Umgebungstemperatur             | °C           | bis +30  |
| Energieeffizienzklasse A bis G  |              | C        |
| Energieeffizienzindex           | %            | 17       |
| Energieverbrauch                | kWh/24h      | 1,3      |
| Energieverbrauch                | kWh/Jahr     | 475      |
| Leistungsaufnahme               | W            | 76       |
| Netzspannung                    | V/Hz         | 230 / 50 |
| Kältemittel                     |              | R600a    |
| Kältemittelmenge                |              | 45       |
| GWP                             |              | 3        |

Klimaklasse

4

Dieses Gerät ist für den Gebrauch bei Umgebungstemperaturen von bis zu 30 °C bestimmt.

## Energieeffizienzklasse



### Beschreibung - Vorgang: AH108834

B-Ware, Neugerät mit Transportschaden, Profil oben gebrochen. Teil des Unterbodens herausgebrochen., Nachlass bzw. Grad der Beschädigung: 20 % - mäßig

### Preise, netto, zzgl. MwSt.:

Eureka Listenpreis: 621,00 €

Sonderrabatt: 20%

Händlerlistenpreis: 496,80 €

### Preisempfehlung für den Endkunden:

459,52 € zzgl. MwSt

546,83 € inkl. MwSt

---

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 Haus

### Wichtiger Hinweis:

Der Empfänger hat die Ware bei Empfang auspacken 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 Ersatzteilbestellungen. Es gelten die Datenschutz- bestimmungen, Nutzungsvereinbarung und AGB von Eureka. (Siehe auch unter [www.eureka-emsdetten.de](http://www.eureka-emsdetten.de))

---

Änderungen für Ausführungsmerkmale und technische Daten vorbehalten!