

## Umluft Gewerbekühlschrank KBS 202 U CHR

Umluft-Gewerbekühlschrank, 3-seitig Edelstahl, mit zwangsbelüfteten Kondensator im Maschinenraum sowie großflächigem Rückwandverdampfer und verbesserten Luftleitblechen für eine optimale Luftzirkulation im Kühlschrank. Der fugenlose Kunststoff-Innenbehälter ist leicht zu reinigen. Die vorgeformten Rostauflagen haben einen Abstand von 70 mm, somit können die mitgelieferten Roste bestmöglich dem zu kühlenden Produkt angepasst werden, um eine optimale Raumnutzung zu erhalten. Für eine optimale Luftführung im Kühlschrank befindet sich im Bodenbereich hinter jeder Tür ein zusätzlicher Rost. Die Tür mit durchgehender Griffleiste ist abschließbar und mit einer Magnetsteckdichtung versehen, somit servicefreundlich ohne Werkzeug wechselbar. Das manuelle Thermostat und die digitale Temperaturanzeige sind in der Frontblende integriert. Vorn 2 höhenverstellbare FüÙe, hinten 2 Rollen.



Artikel-Nr.: 347215  
GTIN: 4059395003420



### Produktvorteile:

- Volltürkühlschrank
- Edelstahl dreiseitig
- Rückwandverdampfer
- Fugenloser Kunststoff-Innenbehälter
- Innenraum mit Luftleitblechen für optimale Luftzirkulation
- Bodenrost für verbesserte Luftzirkulation
- Vorgeformte Rostauflagen mit 70 mm Abstand
- Digitale Temperaturanzeige
- Manuelles Thermostat
- 45 mm Isolierung
- Umluftkühlung
- Tür mit Schloss
- Eingelassene und ergonomisch geformte Griffleiste
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung
- Vorne 2 höhenverstellbare AusgleichsfüÙe
- Hinten 2 Rollen für den leichten Transport
- Für einen einwandfreien Betrieb sind die beiliegenden Wandabstandshalter zu montieren

### Technische Daten:

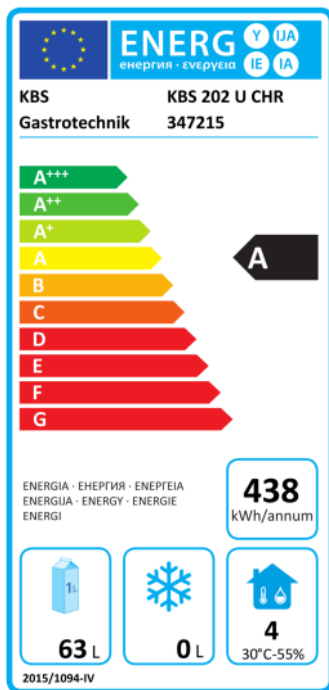
Geräteart	Kühlschrank
Produktgruppe	A
Abmessungen außen:	
Breite	600 mm
Tiefe	600 mm
Höhe	850 mm
Aufstellart	Standgerät
Öffnungssystem	Volltür
Temperaturbereich von	+/-0 °C
Temperaturbereich bis	8 °C
Anzahl der Türen	1
Türanschlag	Rechts wechselbar
Außenmaterial	Edelstahl 3 seitig
Innenmaterial	ABS Kunststoff weiß

Anschlußbart	Steckerfertig (230V)
Anschlusswert Elektro	0,1 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	49 kg
Serienzubehör	2 Roste, 1 Bodenrost weiss rilsalziert und Schloss
SWS	Ja
Kühlung	Umluft
Tauwasserverdunstung	Ja
Abtauung	Automatisch
Kältemittel	R 600a (Isobutan)/GWP 3
Kältemittelmenge	35 g

## Energiedaten

Bruttoinhalt	129 l
Nutzzinhalt	63 l
Kategorie	Kühl/Tiefkühl-Tischgerät
Energieverbrauch im Jahr	438 kWh
Energieeffizienzklasse	A
Energieeffizienzklasse Spektrum	A +++ bis G
Energieeffizienzindex EEI	23
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Herstellerkennung	KBS 202 U CHR
EPREL Registrierungsnummer	388703
EU-Label Verordnung	2015/1094-IV

Angaben nach der Verordnung (EU) 2015-1095 zur Festlegung der Ökodesign Anforderungen und der seit dem 01.07.2016 gültigen (Änderung 01.07.2019 Verordnung (EU) 2015/1094-IV für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte



## Weitere Ansichten





## Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

---

**Umbau inkl. Umbaukit für Türanschlagwechsel links**  
Serie KBS 202,402,502,520,602,702

GTIN: 4059395005998

Artikel-Nr.: 56

---

**Rost für KBS 201 401 202 402**

GTIN: 4059395068979

Artikel-Nr.: 838976

---

**Höhenverstellbare Füße Satz = 4 Stück**

GTIN: 4059395093520

Artikel-Nr.: 999027

---

**Kupfercutter - Der kleine Helfer zur Folienentfernung**

GTIN: 4059395031409

Artikel-Nr.: 92900600

---

Direkt zum Produkt



Direkt zu den technischen  
Dokumenten



## Produktsicherheit

**Verantwortliche Person für die EU:** KBS Gastrotechnik GmbH  
Schoßbergstraße 26  
65201 Wiesbaden  
Abt. Produktsicherheit  
compliance@kbs-gastrotechnik.de

**Herstellerinformation:** KBS Gastrotechnik GmbH  
Schoßbergstraße 26  
65201 Wiesbaden  
Abt. Produktsicherheit  
compliance@kbs-gastrotechnik.de

Unsere Produkte werden ständig weiterentwickelt. Daher können Abbildungen und technische Angaben im Einzelfall abweichen. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

KBS Gastrotechnik GmbH | Schoßbergstraße 26 | 65201 Wiesbaden | Tel.: +49 611 44787-150 | [www.kbs-gastrotechnik.de](http://www.kbs-gastrotechnik.de)

