

## Kühlschrank K 311 silver

Kühlschrank mit Edelstahltür und grau lackierten Seitenteilen aus Stahlblech mit LED-Innenraumbeleuchtung, gerundeter Tür und Griff. Die Temperatur im Kühlfach wird durch Drehen des Temperatur-Drehreglers eingestellt. Die eingestellte Temperatur auf einer Skala ist am Drehregler ablesbar. Bei Drehung des Thermoreglergriffs im Uhrzeigersinn sinkt die Temperatur im Kühlbereich. Bei geschlossener Kühlschranktür ist sie an der Anzeige des Temperaturreglers ablesbar. Die Zahl „0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7“ bedeutet keine bestimmten Temperaturen. Die Temperatur kann auf einer fünfteiligen Skala reguliert werden. 0 = der Kompressor wird abgeschaltet. Das Kühlgerät ist noch am Stromnetz angeschlossen. 1 = höchste Temperatur (geringste Kühlung) 7 = niedrigste Temperatur (stärkste Kühlung). Die Türdichtung ist servicefreundlich ohne Werkzeug austauschbar. 5 Roste sind innerhalb der vorgeformten Auflagerippen höhenverstellbar. Die hinten am Gerät befindlichen 2 kleinen Rollen erleichtert das Rangieren sowie mit den vorne angebrachten höhenverstellbaren Füße können kleinere Bodenunebenheiten ausgeglichen werden.

Ideal zum Einsatz im Kleingewerbebereich wie Personalküchen, Frühstückspensionen, Landhäuser, Hotels, Motels und Catering.



Artikel-Nr.: 9190333  
GTIN: 4059395052374



### Produktvorteile:

- Volltürkühlschrank
- Volltür in Edelstahlausführung
- Seitenwände Stahlblech grau lackiert
- 7 Stufen Temperaturregler
- Stufe 0 Kompressor wird abgeschaltet
- Stufe 1 höchste Temperatur
- Stufe 7 niedrigste Temperatur
- Stille Kühlung
- LED-Innenbeleuchtung
- Gerundete Tür mit Stangengriff
- Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung
- Türanschlag rechts, wechselbar
- 5 Roste
- Höhenverstellbare Ausgleichsfüße vorne
- 2 Transportrollen hinten für den leichten Transport

### Technische Daten:

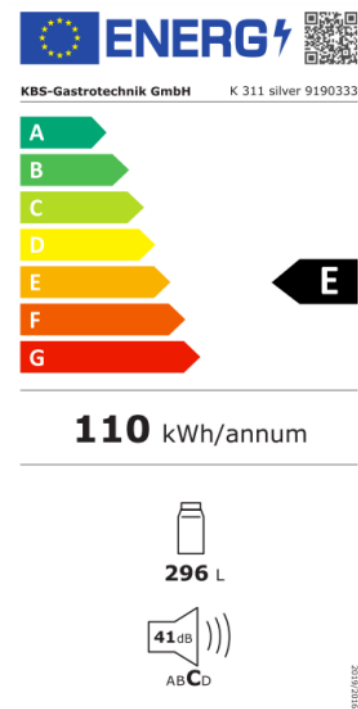
<b>Geräteart</b>	Kühlschrank
<b>Produktgruppe</b>	A
<b>Abmessungen außen:</b>	
<b>Breite</b>	600 mm
<b>Tiefe</b>	647 mm
<b>Höhe</b>	1630 mm
<b>Abmessungen innen:</b>	
<b>Breite</b>	480 mm
<b>Tiefe</b>	420 mm
<b>Höhe</b>	1420 mm
<b>Aufstellart</b>	Standgerät

Öffnungssystem	Volltür
Temperaturbereich von	2 °C
Temperaturbereich bis	8 °C
Anzahl der Türen	1
Türanschlag	Rechts wechselbar
Innenbeleuchtung	Ja
Aussenmaterial	Edelstahlvolltür, Seitenwände Stahlblech grau lackiert
Innenmaterial	ABS Kunststoff weiß
Anschlußart	Steckerfertig (230V)
Anschlusswert Elektro	0,12 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	57 kg
Serienzubehör	5 Roste , 1 Bodenrost
Raumfeuchte bis	60 %
Kühlung	Stille
Tauwasserverdunstung	Ja
Abtauung	Automatisch
Kältemittel	R 600a (Isobutan)/GWP 3

## Energiedaten

Luftschallemissionsklasse	C
Luftschallemission	41 dB
Bruttoinhalt	310 l
Nutzzinhalt Kühlung	296 l
Energieverbrauch im Jahr	110 kWh
Energieeffizienzklasse	E
Energieeffizienzklasse Spektrum	A bis G
Energieeffizienzindex EEI	99
Klimaklasse	T (+16 °C bis +43 °C UT)
Lichtquellenart	LED
Licht-Energieeffizienzklasse	F
Herstellerkennung	K 311
EPREL Registrierungsnummer	1915581
EU-Label Verordnung	2019/2016

Angaben nach der Verordnung (EU) 2019-2019 zur Festlegung der Ökodesign Anforderungen und der seit dem 01.03.2021 gültigen Verordnung (EU) 2019/2016 für Energieverbrauchskennzeichnung Kühlgeräte, ausgenommen Weinlagerschränke



Weitere Ansichten



## Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

Rost für K 296, K 311 und KGK 321

---

GTIN: 4059395000122

Artikel-Nr.: 9190097

---

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

Für Druckfehler keine Haftung.

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