

## 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>      | B           |
| <b>Herstellerkennung</b>  | K 311       |
| <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     |

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Aufstellart           | 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                        |
| 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



KBS-Gastrotechnik GmbH K 311 silver 9190333



**110** kWh/annum



**296** L



**41** dB

ABC D

9102/6102

## Weitere Ansichten



### Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

---

Rost für K 296, K 311 und KGK 321

Rost für K 295, K310, K310 CHR und KGK 319

GTIN: 4059395000122

Artikel-Nr.: 9190097

---

Direkt zum Produkt



Direkt zu den technischen  
Dokumenten



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)