



**Thermostat-Beleuchtung**  
Die Regelung der Temperatur ist in die helle LED-Beleuchtung integriert



**Wechselbarer Türanschlag**  
So passt das Gerät in die kleinste Küche – ganz genau so, wie Sie es möchten



**Wasserspender**  
Jederzeit bequem gekühltes Wasser entnehmen



**Wassertank**  
Integrierter Frischwassertank



Wasserspender



Alarm



Licht



Stern 4

### Warenmarke Matchcode

Exquisit  
KGC265-70-WS-  
040Dweiss  
Kühl-Gefrierkombination  
Weiß  
4016572414387  
811700404

### Produktgruppe Hauptfarbe EAN Code Artikelnummer

### Leistung und Energie

Energieverbrauch pro Jahr 168 kWh/Jahr  
Energieeffizienzklasse D  
Geräusch 40 dB(A) re1pW  
Geräuschemissionsklasse C  
Geräuscharmes Gerät Nein  
Nutzinhalt gesamt 260 l  
Kühlmittel /-menge R600a (65 g)  
Klimaklasse N-ST

### Elektrischer Anschluß

Spannung / Frequenz 220-240 V~ / 50 Hz  
Stromaufnahme 0,75 A  
Leistungsaufnahme 115 W  
Länge Stromkabel 200 cm  
Prüfzeichen CE  
Lichtquelle LED

### Maße und Gewichte

Gerätemaß HxBxT 179,5 x 55,0 x 56,0 cm  
Verpackungsmaß HxBxT 185,9 x 57,7 x 59,5 cm  
Tiefe mit Wandabstand 58,0 cm  
Tiefe bei geöffneter Tür 105,0 cm  
Gerätgewicht brutto/netto 56,1 / 51,4 kg

### Bauform

Stand-/ Unter-/ Einbaugerät ✓ / - / -

### Kühlteil

Kühlfachvolumen 189,0 l  
Beleuchtung Kühlteil Ja  
Ablage/n (ges) / Verstellbar 4 / 2  
Türablage/n / davon Flaschenregal/e 3 / 1  
Art der Ablage Glasablage  
Gemüseschublade/n / Eierablage/n 1 / 1  
Abtauverfahren Kühlfach Automatisch

### Gefrierfachteil

Sternekenzeich. / Gefriertemp. 4\* / -18°C  
Nettovolumen 4-Sternefach 71,0 l  
Gefriervermögen 3,2 kg/24h  
Lagerzeit bei Störung 12,00 Std  
Gefrierschublade/n gesamt 3  
Abtauverfahren 4-Sternefach Manuell

### Zubehör und Ausstattung

Temperatureinstellung Ja  
Alarm bei offener Tür optisch  
Art des Handgriffs Griffmulde  
Temperaturregelung Elektronisch  
Türdichtung wechselbar Ja  
Eiswürfelschalen 1  
Wasserspender Ja  
Höhenverstellbare Füße 2 Vorne  
Rollen 2 Hinten  
Türanschlag wechselbar Ja