



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



**Griffmulde**  
Dank der Griffmulde lässt sich das Gerät leicht öffnen



**Thermostat**  
Regelung der Temperatur erfolgt flexibel mit dem Thermostat



**Gefrierfach**  
Das geräumige 3-Sterne-Gefrierfach bietet viel Platz für Lebensmittel und Eis



**Warenmarke**  
**Matchcode**  
**Produktgruppe**  
**Hauptfarbe**  
**EAN Code**  
**Artikelnummer**

Exquisit  
KS117-3-010E schwarz  
Kühlschrank  
Schwarz  
4016572412819  
810157305

### Leistung und Energie

Energieverbrauch pro Jahr 125 kWh/Jahr  
Energieeffizienzklasse E  
Geräusch 38 dB(A) re1pW  
Geräuschemissionsklasse C  
Geräuscharmes Gerät Nein  
Nutzinhalt gesamt 82 l  
Kühlmittel /-menge R600a (21 g)  
Klimaklasse N-ST

### Elektrischer Anschluß

Spannung / Frequenz 220-240 V~ / 50 Hz  
Stromaufnahme 0,6 A  
Leistungsaufnahme 90 W  
Länge Stromkabel 170 cm  
Prüfzeichen CE  
Lichtquelle LED

### Maße und Gewichte

Gerätemaß HxBxT 85,0 x 48,0 x 45,0 cm  
Verpackungsmaß HxBxT 89,0 x 49,5 x 46,8 cm  
Tiefe mit Wandabstand 50,0 cm  
Tiefe bei geöffneter Tür 89,0 cm  
Gerätegewicht brutto/netto 25,9 / 24,1 kg

### Bauform

Stand-/ Unter- /Einbaugerät ✓ / - / -

### Kühlteil

Kühlfachvolumen 75,0 l  
Beleuchtung Kühlteil Ja  
Ablage/n (ges) / Verstellbar 2 / -  
Türablage/n / davon Flaschenregal/e 3 / 1  
Art der Ablage Glasablage  
Gemüseschublade/n / Eierablage/n 1 / 1  
Abtauverfahren Kühlfach Manuell

### Gefrierteil

Sternekennzeich. / Gefriertemp. 3\* / -18°C  
Nettovolumen 3-Sternefach 7,0 l  
Lagerzeit bei Störung 5,00 Std  
Gefrierfächer mit Klapptür 1  
Abtauverfahren 3-Sternefach Manuell

### Zubehör und Ausstattung

Temperatureinstellung Ja  
Temperaturregelung Manuell  
Türdichtung wechselbar Ja  
Eiswürfelschalen 1  
Höhenverstellbare Füße 2 Vorne  
Türanschlag wechselbar Ja

### Paketverpackung

Modell PV KS117-3-010E schwarz-PV  
EAN PV 4016572416992  
Artikelnummer PV 810157311  
Verpackungsmaß PV HxBxT 95,0 x 52,0 x 55,0 cm  
Gerätegewicht PV brutto gesamt 30,45 kg