

#### Datenblatt für Haushaltskühl- und -gefriergeräte sowie entsprechende Kombinationsgeräte nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 1060/2010

Marke **Exauisit** Modellkennung KGC 265/50-5 NFA++ Inoxlook-dunkel Kategorie 1) Energieeffizienzklasse<sup>2</sup>) A++ Jährlicher Energieverbrauch 3) 201 kWh/Jahr Nutzinhalt gesamt 250 I Nutzinhalt Kühlfach 180 | Nutzinhalt 0° Kühlfach 0 | Nutzinhalt Vier-Sterne-Fach **70** | Nutzinhalt Zwei-Sterne-Fach **0** I Sternekennzeichnung 4) Frostfrei Ja Lagerzeit bei Störung **10** h Gefriervermögen 3.5 kg/24h Klimaklasse <sup>5</sup>) **SN-ST** Luftschallemissionen 42 dB(A) re1pW Für den Einbau bestimmt Nein

- <sup>1</sup>) 1 = Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel
  - 2 = Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach-Kühlgerät und Weinlagerschrank
  - 3 = Kühlschrank mit Kaltlagerzone und Kühlschrank mit einem Null-Sterne-Fach
  - 4 = Kühlschrank mit einem Ein-Sterne-Fach
  - 5 = Kühlschrank mit einem Zwei-Sterne-Fach
  - 6 = Kühlschrank mit einem Drei-Sterne-Fach
  - 7 = Kühl-/Gefriergerät
  - 8 = Gefrierschrank
  - 9 = Gefriertruhe
  - 10 = Mehrzweck-Kühlgeräte und sonstige
- <sup>2</sup>) A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)
- <sup>3</sup>) Energieverbrauch kWh/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Gerätes ab.
- <sup>4</sup>) "Null-Sterne-Fach": ein Gefriergut-Lagerfach, in dem die Temperatur unter 0 °C liegt, das auch für die Bereitung und Lagerung von Eiswürfeln genutzt werden kann, jedoch nicht zur Lagerung hoch verderblicher Lebensmittel vorgesehen ist.
  - "Ein-Sterne-Fach": ein Gefriergut-Lagerfach, in dem die Temperatur -6 °C nicht überschreitet.
  - "Zwei-Sterne-Fach": ein Gefriergut-Lagerfach, in dem die Temperatur -12 °C nicht überschreitet.
  - "Drei-Sterne-Fach": ein Gefriergut-Lagerfach, in dem die Temperatur -18 °C nicht überschreitet.
  - "Vier-Sterne-Fach": (oder Gefrierfach) ein Fach zum Einfrieren von mindestens 4,5 kg Lebensmitteln je 100 l Nutzinhalt, jedoch mindestens 2 kg.
- 5) Klimaklasse: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen niedrigster und höchster Temperatur bestimmt: SN = 10 °C 32 °C, N = 16 °C 32 °C, ST = 16 °C 38 °C, T = 16 °C 43 °C

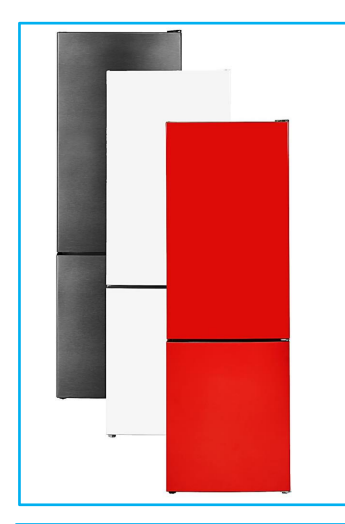
Hinweis: Der Energiewert wurde gemessen ohne Schubladen



# Kühl-Gefrierkombination

Exquisit

KGC265/50-5NFA++





## KGC 265/50-5 NFA++

## - Weiß / Rot / Inoxlook-dunkel-

#### Produktdaten Warenzeichen

Modell

Kategorie κ1	7
Energieeffizienzklasse κ2	A++
Energieverbrauch [kWh /Jahr]κ3	201
Nutzinhalt Kühlfach [Liter]	180
Nutzinhalt Gefrierfach [Liter]	70
Sternekennzeichen/Temp. [*/°C]κ₄	4* / -18
Frostfrei κ5	•
Lagerzeit bei Störung [Std.] κ6	10
Gefriervermögen [kg/24 Std.]	3,5
Klimaklasse <sub>K7</sub>	SN/N/ST
Geräuschpegel [dB(A) re 1 pW]	42
Stand-/ Unter-/ Einbaugerät	•/—/—
Weitere Angaben	
Abtauverfahren Kühlteil	
manuell / automatisch	_/•
Abtauverfahren Gefrierteil	,
manuell / automatisch	<b>_/•</b>
Bauform	,
Türanschlag wechselbar	•
Vorderfüße höhenverstellbar	•
Rollen vorne / hinten	<b>-/•</b>
Kompressoren	1
Ausstattung	
Anzahl Temperaturregler	1
Temperaturregelung	•
Innenbeleuchtung im Kühlteil	LED
Umluftventilator	•
Schnellkühlfunktion	•
Gemüseschalen / Eierablagen	2/1
Türfächer / Flaschenregal	2/1
Glasabstellregale / verstellbar	2/2
Abdeckplatte ü. Gemüseschale	2
Gefrierschubladen	3
Abmessungen / Gewicht H x B x T unverpackt [cm]	180,0x54,5x57,6
Tiefe mit Wandabstand [cm]	60,6
Tiefe bei geöffneter Tür [cm] 1	110
H x B x T verpackt [cm]	184,5x58,0x63,0
Gewicht unverpackt [kg]	57
Gewicht verpackt [kg]	63
Elektrischer Anschluss	
Spannung / Frequenz [V / Hz]	220-240 / 50
Leistungsaufnahme [W]	44
Leistungsaufnahme Enteisung [W]	200
Stromaufnahme [A]	0,87
Sicherheitsbestimmungen	CE
EAN Nr.	4016572403466
EAN Nr.: Rot	4016572403480
EAN Nr.: Inoxlook-dunkel	4016572403473
Artikel- Nr.	0310332
Artikel- Nr.: Rot	0310334
Artikel- Nr.: Inoxlook-dunkel	0310333
1 incl. Wandabstand	

кз Messung nach EN 62552:2013 mit 3cm Wandabstand Erklärung zu weiteren Endnoten siehe EU-Datenblatt