

## Bauknecht Kühlschrank

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Bauknecht
Modellkennung des Lieferanten	KVIE 2127 A+++
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells <sup>1)</sup>	10
<b>Energieeffizienzklasse</b>	
A+++ (niedriger Energieverbrauch) ..., D (hoher Energieverbrauch) <sup>1)</sup>	A+++
Energieverbrauch 118/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab. <sup>1)</sup>	118 kWh
Nutzzinhalte gesamt <sup>1)</sup>	189 l
davon Frostfrei	l
Nutzzinhalte Kühlteil <sup>2)</sup>	171 l
davon Eiswürfelfach	l
Nutzzinhalte Gefrierfach gesamt <sup>2)</sup>	18 l
davon Sterne-Fach	18 l
Sternenkennzeichen <sup>3)</sup>	4
davon Frostfrei	-
Lagerzeit bei Störung (Temperaturanstiegszeit) <sup>1)</sup>	12 h
Gefriervermögen in kg/24 h <sup>1)</sup>	2 kg/24h
Klimaklasse: SN-T. Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +10 °C und +43 °C bestimmt. <sup>1)4)</sup>	+10/+43 (SN-T)
Luftschallemissionen in dB(A) re1 pW <sup>1)5)</sup>	36 dB(A)
Einbaugerät	Ja
Dieses Gerät ist ausschließlich zur Lagerung von Wein bestimmt.	Nein

### Erläuterung in Anlehnung an die Erläuterungen der PI-Tabelle:

- = ja vorhanden
- = nicht vorhanden

- 1) Werte ermittelt nach Verordnung (EU) Nr. 1060/2010
- 2) einschließlich Keller- und Kaltlagerfach, sowie dem Eisfach, soweit diese Fächer vorhanden sind.
- 3) **★**  
= Fach -6°C oder kälter.  
**★★**  
= Fach -12°C oder kälter.  
**★★★**  
= Tiefkühl-Lagerfach/Tiefkühlgerät mit -18°C oder kälter.  
**★★★★**  
= Gefrier- und Tiefkühlgerät mit -18°C und kälter und einem Mindestgefriervermögen.
- 4) Klimaklasse SN: Umgebungstemp. von +10°C bis +32°C;  
Klimaklasse N: Umgebungstemp. von +16°C bis +32°C;  
Klimaklasse ST: Umgebungstemp. von +16°C bis +38°C;  
Klimaklasse T: Umgebungstemp. von +16°C bis +43°C;
- 5) A-bewerteter Schalleistungspegel. Je höher der Wert, um so lauter ist das Geräusch. 2 dB mehr sind kaum wahrnehmbar. 10 dB mehr werden als doppelt so laut empfunden.
- 6) Türanschlag:  
l = links, r = rechts, w = wechselbar.

**Technische Änderungen vorbehalten.  
Stand der Tabellenangaben 03/19.**