

## Bauknecht Kühlschrank

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Bauknecht	
Modellkennung des Lieferanten	KGISF 3284 A++	
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells <sup>1)</sup>	-	
<b>Energieeffizienzklasse</b>		
A+++ (niedriger Energieverbrauch) ..., D (hoher Energieverbrauch) <sup>1)</sup>	A++	
Energieverbrauch 235/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>	kWh	235
Nutzhalt gesamt <sup>1)</sup>	l	275
davon Frostfrei	l	-
Nutzhalt Kühlteil <sup>2)</sup>	l	195
davon Eiswürfelfach	l	-
Nutzhalt Gefrierfach gesamt <sup>2)</sup>	l	80
davon Sterne-Fach	l	80
Sternenkennzeichen <sup>3)</sup>		4
davon Frostfrei		-
Lagerzeit bei Störung (Temperaturanstiegszeit) <sup>1)</sup>	h	19
Gefriervermögen in kg/24 h <sup>1)</sup>	kg/24h	6
Klimaklasse: SN-T. Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +10 °C und +43 °C bestimmt. <sup>1)</sup>		+10/+43 (SN-T)
Luftschallemissionen in dB(A) re1 pW <sup>1)</sup>	dB(A)	35
Einbaugerät		Ja
Dieses Gerät ist ausschließlich zur Lagerung von Wein bestimmt.		Nein
<b>Abmessungen</b>		
Höhe	cm	177
Breite	cm	54
Tiefe	cm	54,5
<b>Bauform und Kennzeichnung</b>		
Einbaugerät / integrierbar <sup>7)</sup>		• / -
Standgerät / unterbaubar		- / -
mit der Arbeitsplatte in Tischhöhe		-
Unterbaugerät		-
Anzahl der Außentüren / Auszüge		2
Türanschlag <sup>8)</sup>		r, w
Dekorrahmen vorhanden / nachrüstbar		- / -
Temperatur für das Gefrierteil einstellbar		•
<b>Abtauverfahren Kühlteil</b>		
von Hand <sup>10)</sup> / teilautomatisch <sup>10)</sup> / automatisch		- / - / •
<b>Abtauverfahren Gefrierteil</b>		
von Hand <sup>10)</sup> / automatisch		- / •
<b>Kühlteil</b>		
Türfächer mit Klappe oder Schiebetür	Anzahl	0
Türabstellregale und / oder Behälter	Anzahl	3
Ablageflächen im Kühlteil	Anzahl	5
davon verstellbar	Anzahl	4
Behälter im Kühlteil	Anzahl	1
<b>Gefrierteil</b>		
Fächer in der Tür / Innenraum	Anzahl	- / -
Körbe, Behälter, Schübe im Innenraum	Anzahl	3
<b>Kontrollanzeigen</b>		
Temperaturanzeige innen / außen		- / -
Tür offen		-
Störung, Warnsignal optisch / akustisch		• / •
Tür offen, Warnsignal optisch / akustisch		- / -
Temperatur-Alarm akustisch		•
<b>Elektrischer Anschluss</b>		
Spannung	V	220-240
Anschlusswert	W	140
Netzanschluss-Kabellänge	cm	245
Entspricht den Sicherheitsbestimmungen (VDE)		•
Gebrauchsanleitung, Aufstell-, Einbauanweisung		-
<b>Leergewicht</b>	kg	50,6

### 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) Entnahme des Tiefkühlgutes vor dem Abtauen erforderlich.
  - 7) Integrierbar unter Verwendung einer Möbeltüre.
  - 8) Türanschlag:  
l = links, r = rechts, w = wechselbar.

**Technische Änderungen vorbehalten. Stand der Tabellenangaben 11/18.**