

PRODUKTDATENBLATT



Für mich und mein Zuhause

Bauknecht Kühlschrank

Name oder Warenzeichen des Lieferanten		Bauknecht
Modellkennung des Lieferanten		KGSF 18 A2+ IN
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells ¹⁾		-
Energieeffizienzklasse		
A+++ (niedriger Energieverbrauch) ..., D (hoher Energieverbrauch) ¹⁾		A++
Energieverbrauch 243/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab. ¹⁾	kWh	243
Nutzhalt gesamt ¹⁾	l	339
davon Frostfrei	l	-
Nutzhalt Kühlteil ²⁾	l	228
davon Eiswürfelfach	l	-
Nutzhalt Gefrierfach gesamt ²⁾	l	111
davon Sterne-Fach	l	111
Sternenkennzeichen ³⁾		4
davon Frostfrei		-
Lagerzeit bei Störung (Temperaturanstiegszeit) ¹⁾	h	24
Gefriervermögen in kg/24 h ¹⁾	kg/24h	5
Klimaklasse: SN-T. Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +10 °C und +43 °C bestimmt. ^{1) 4)}		+10/+43 (SN-T)
Luftschallemissionen in dB(A) re1 pW ^{1) 5)}	dB(A)	38
Einbaugerät		Nein
Dieses Gerät ist ausschließlich zur Lagerung von Wein bestimmt.		Nein
Abmessungen		
Höhe	cm	189
Breite	cm	59,5
Tiefe	cm	65,5
Bauform und Kennzeichnung		
Einbaugerät / integrierbar ⁷⁾		- / -
Standgerät / unterbaubar		• / -
mit der Arbeitsplatte in Tischhöhe		-
Unterbaugerät		-
Anzahl der Außentüren / Auszüge		2
Türanschlag ⁸⁾		r, w
Dekorrahmen vorhanden / nachrüstbar		- / -
Temperatur für das Gefrierteil einstellbar		-
Abtauverfahren Kühlteil		
von Hand ¹⁰⁾ / teilautomatisch ¹⁰⁾ / automatisch		• / • / -
Abtauverfahren Gefrierteil		
von Hand ¹⁰⁾ / automatisch		- / •
Kühlteil		
Türlächer mit Klappe oder Schiebetür	Anzahl	0
Türabstellregale und / oder Behälter	Anzahl	3
Ablageflächen im Kühlteil	Anzahl	4
davon verstellbar	Anzahl	3
Behälter im Kühlteil	Anzahl	1
Gefrierteil		
Fächer in der Tür / Innenraum	Anzahl	- / -
Körbe, Behälter, Schübe im Innenraum	Anzahl	3
Kontrollanzeigen		
Temperaturanzeige innen / außen		- / -
Tür offen		-
Störung, Warnsignal optisch / akustisch		- / -
Tür offen, Warnsignal optisch / akustisch		- / -
Temperatur-Alarm akustisch		-
Elektrischer Anschluss		
Spannung	V	220-240
Anschlusswert	W	150
Netzanschluss-Kabellänge	cm	200
Entspricht den Sicherheitsbestimmungen (VDE)		•
Gebrauchsanleitung, Aufstell-, Einbauanweisung		-
Leergewicht	kg	62

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 Schallleistungspegel. 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 01/19.