

PRODUKTDATENBLATT

Bauknecht Kühlschrank

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Bauknecht					
Anschrift des Lieferanten: Whirlpool EMEA S.p.A., Via Carlo Pisacane 1, 20016 Pero (MI), Italien					
Modellkennung: KSI 12GF2					
Art des Kühlgeräts:					
Geräuscharmes Gerät:	Nein	Bauart:	Einbaugerät		
Weinlagerschrank:	Nein	Anderes Kühlgerät:	Ja		
Allgemeine Produktparameter:					
Parameter		Wert	Parameter	Wert	
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	1.220	Gesamtrauminhalt (in l)	189	
	Breite	540			
	Tiefe	545			
EEI		99,4	Energieeffizienzklasse	E	
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)		36	Luftschallemissionsklasse	C	
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)		151	Klimaklasse:	erweiterte gemäßigte/ gemäßigte/subtropische Zone	
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist		10	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	38	
Winterschaltung		Nein			
Fachparameter:					
Fachtyp		Fachparameter und -werte			
		Rauminhalt des Fachs (in dm³ oder l)	Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C)	Gefriervermögen (in kg/24h)	Entfrosterart (automatische Entfrosterung = A, manuelle Entfrosterung = M)
Speisekammerfach	Nein	—	—	—	—
Weinlagerfach	Nein	—	—	—	—
Kellerfach	Nein	—	—	—	—
Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	171 l	4	—	M
Kaltlagerfach	Nein	—	—	—	—
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	Nein	—	—	—	—
Ein-Sterne-Fach	Nein	—	—	—	—
Zwei-Sterne-Fach	Nein	—	—	—	—
Drei-Sterne-Fach	Nein	—	—	—	—
Vier-Sterne-Fach	Ja	18 l	-18	3	M
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	—	—	—	—
Fach mit variabler Temperatur		—	—	—	—
Für Vier-Sterne-Fächer					
Schnelleinfrierfunktion			Nein		
Lichtquellenparameter:					
Art der Lichtquelle			LED		
Energieeffizienzklasse			G		
Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie: 24 Monate					
Weitere Angaben:					
Weblink zur Website des Herstellers, auf der die Informationen gemäß Nummer 4 Buchstabe a des Anhangs der Verordnung (EU) 2019/2019 der Kommission zu finden sind: https://docs.bauknecht.eu/?Campo_Ricerca=859991613240&locale=de					