



Bauknecht Kühlschrank

Modellkennung: KGN 20C23IN		Carlo Pisacane 1, 20016 Per	o (i-ii), italieii		
Art des Kühlgeräts:					
Geräuscharmes Gerät:		Nein	Bauart:		freistehend
Weinlagerschrank:		Nein	Anderes Kühlgerät:		Ja
Allgemeine Produktparameter:		INEIII	Anderes Kuntgerat.		Jd
Parameter		Wert	Parameter		Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	2.027	Gesamtrauminhalt (in l)		Weit
	Breite	596			367
	Tiefe	678			
	Tiele	64			С
EEI		33	Energieeffizienzklasse Luftschallemissionsklasse		В
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)		33	Luitschattemissionsklasse		<u> </u>
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)		162	Klimaklasse:		erweiterte gemäßigte gemäßigte/subtro- pische/tropische Zone
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist		10	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist		43
Vinterschaltung		Nein			
achparameter:		<u>'</u>			
	Fachparameter und -werte				
Fachtyp		Rauminhalt des Fachs (in dm³ oder l)	Empfohlene Tempera- tureinstellung für eine optimierte Lebensmit- tellagerung (in °C)	Gefriervermögen (in kg/24h)	Entfrostungsart (automatische Entfr stung = A, manuell Entfrostung = M)
	Nein	_	_	_	
Veinlagerfach	Nein	_	_	_	
Kellerfach	Nein	_	_	_	
agerfach für frische Lebensmittel	Ja	263 l	4	_	А
Kaltlagerfach	Nein	_	_	_	
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	Nein	_	_	_	
Ein-Stern-Fach	Nein	_	_	_	
Zwei-Sterne-Fach	Nein	_	_	_	
Drei-Sterne-Fach	Nein	_	_	_	
/ier-Sterne-Fach	Ja	104 l	-18	11	А
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	_	_	_	
ach mit variabler Temperatur		_	_	_	
ür Vier-Sterne-Fächer	I.		I.	I.	I
Schnelleinfrierfunktion			Ja		
Lichtquellenparameter:			1 * *		
Art der Lichtquelle			LED		
Energieeffizienzklasse			F		
Mindestlaufzeit der vom Hersteller and	rebotenen Gara	ntie: 24 Monate	l.		

KGN 20C23IN

Kühl-/Gefrierkombination

































- Active Oxygen reduziert Bakterien und Viren um bis zu 99 %1
- Total NoFrost nie wieder Abtauen im Gefrierteil
- Active-Inverter-Kompressor sorgt leise und energiesparend für eine konstante Temperatur
- Active Fresh stellt die Temperatur nach dem Öffnen schneller wieder her

KOMFORT

- Active-Inverter-Kompressor sorgt für eine schnellere Temperaturwiederherstellung, minimiert Energieverbrauch und Betriebsgeräusche
- Elektronische Steuerung im Kühlbereich über innenliegendes LED Display
- Kühlen und Gefrieren getrennt regelbar
- Optischer und akustischer Türalarm
- Griffmulde
- Türen in Edelstahloptik

KÜHLTEIL/AUSSTATTUNG BEI VOLL-**KÜHLRAUM**

- Active Fresh stellt die Temperatur nach dem Öffnen schneller wieder her
- Active Oxygen reduziert Bakterien und Viren um bis zu 99 % 1
- Fresh Zone 0° extra Schutz für Fisch und Fleisch um 0 °C
- Fresh Zone+ bis zu 15 Tage längere Frische dank präziser Feuchtigkeitsreaeluna²
- Mehr Übersicht und besserer Zugriff auf Ihre Lebensmittel dank bis zu 12 cm ausziehbarer Pull out-Glasablagen
- Das MultiCoolFlow-System sorgt für eine gleichmäßige Luftzirkulation auf allen Ebenen

3 Energieeffizienzklassen-Spektrum von A bis G

- Sicherer Halt dank hochwertiger Flaschenhalterung
- Superkühlfunktion
- Abtauautomatik im Kühlteil
- 4 Ablagen aus Sicherheitsglas, 3 ausziehbar, davon 3 höhenverstellbar
- 5 Türfächer, davon 3 höhenverstellbar
- Maximale Flexibilität dank 3 verstellbarer Türfächer

GEFRIERTEIL

- Total NoFrost nie wieder Abtauen im Gefrierteil
- Active Freeze weniger Gefrierbrand dank schnellerer Temperaturwiederherstellung
- 3 kippsichere Gefrierschubladen

VERBRAUCHSWERTE

- Energieeffizienzklasse C3
- Energieverbrauch: 162 kWh/Jahr
- Nutzinhalt: 263 l Kühlen, 104 l Gefrieren, gesamt 367 l
- Luftschallemissionsklasse: B, 33 dB(A)
- Gefriervermögen: 11 kg/24 Std.

TECHNISCHE DATEN

- Maße (HxBxT): 202,7x59,6x67,8 cm
- Höhenverstellbare Füße vorne

Gesamtanschluss: 160 W Türanschlag rechts, wechselbar



EDELSTAHLOPTIK

KGN 20C23IN EAN 40 11577 80663 2

WPRO-ZUBEHÖR (OPTIONAL)

- Goodbye Odours Geruchsabsorber für den Kühlschrank DE0213, EAN 8015250441413
- Ice Mate ICM101, EAN 8015250381504



¹ Viruzider Feldtest, durchgeführt von Notovir srl gemäß den Richtlinien zur BPR, Vol. II Parts B+C, v. 3.0 Apr 2018, unter Einbeziehung des humanen Coronavirus OC43 für 24 Stunden bei 4 °C. Die Ergebnisse beziehen sich auf das murine Norovirus und das humane Coronavirus OC43 und können je nach Position im Kühlschrank und Vorhandensein/Fellen der Verpackung abweichen. Bakterien getestet durch ein unabhängiges Labor in Petrischalen in 24 Stunden, gemäß ISO 22196, getestete Bakterien E.Ooli und St. Aureus. Basierend auf Gewichtsverlust und Sichtqualität bei internen Lebensmitteltests mit handelsüblichem Obst und Gemüse