



Bauknecht Kühlschrank

Anschrift des Lieferanten: Whirlpool E Modellkennung: B9M 8515 OX	,				
Art des Kühlgeräts:					
Geräuscharmes Gerät:		Nein	Bauart:		freistehend
Weinlagerschrank:		Nein	Anderes Kühlgerät:		Nein
Allgemeine Produktparameter:		INCIII	Anderes Nariigerat.		INCIII
Parameter		Wert	Parameter		Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	1.889	Gesamtrauminhalt (in l)		West Control of the C
	Breite	595			323
	Tiefe	652			323
FFI		51	Energieeffizienzklasse		В
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)		35	Luftschallemissionsklasse		В
Eurochailethissioneth (ith ub(A) te 1 pw)		33	Edit (3C) idil(C1111331OF13N1d33C		erweiterte gemäßigte/
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)		126	Klimaklasse:		gemäßigte/subtropisch tropische Zone
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist		10	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist		43
Winterschaltung		Nein			
Fachparameter:					
raciiparameter.		Fachparameter und -werte			
Fachtyp		Rauminhalt des Fachs (in dm³ oder l)	Empfohlene Tempera- tureinstellung für eine optimierte Lebensmit-	Gefriervermögen (in kg/24h)	Entfrostungsart (aut matische Entfrostun = A, manuelle Entfro
C	NI		tellagerung (in °C)		stung = M)
Speisekammerfach	Nein	_	_		
Weinlagerfach	Nein	_	_	_	
Kellerfach	Nein		_	_	1
Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	231	4	_	A
Kaltlagerfach	Nein	_	_	_	
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	Nein	_	_	_	
Ein-Stern-Fach	Nein	_	_	_	
Zwei-Sterne-Fach	Nein	<u> </u>	_	_	
Drei-Sterne-Fach	Nein	_	_	_	
Vier-Sterne-Fach	Ja	981	-18	16	A
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	_	<u> </u>	_	
Fach mit variabler Temperatur		_	_	_	
Für Vier-Sterne-Fächer					
Schnelleinfrierfunktion			Ja		
Lichtquellenparameter:					
Art der Lichtquelle			LED		
Energieeffizienzklasse			G		
Mindestlaufzeit der vom Hersteller ange	botenen Garantie: 24 I	Monate			
viindestiauizeit der vom Hersteller ange					

B9M 851S OX

Kühl-/Gefrierkombination



























- Dual Cool Total NoFrost zwei getrennte Kühlkreisläufe garantieren ein ideales Frischeklima
- Active-Inverter-Kompressor sorgt leise und energiesparend für eine konstante **Temperatur**
- Dynamic Intelligence stellt die Temperatur nach dem Öffnen schneller wieder her
- **Easy Access Tray** ausziehbare Ablage im Gefrierteil für mehr Übersicht

EDELSTAHLOPTIK

Für mich und mein Zuhause

B9M 851S OX EAN 40 11577 80679 3

KOMFORT

- Active-Inverter-Kompressor sorgt für eine schnellere Temperaturwiederherstellung, minimiert Energieverbrauch und Betriebsgeräusche
- Urlaubs-Spar-Funktion stellt das Kühlteil auf 12 °C ein
- · Partyautomatik sorgt für gekühlte Getränke in nur 30 Minuten
- Kühlen und Gefrieren getrennt regelbar
- · Optischer und akustischer Türalarm
- Griffmulde
- Türen in Edelstahloptik

KÜHLTEIL/AUSSTATTUNG BEI VOLLKÜHL-**RAUM**

- Dynamic Intelligence stellt die Temperatur nach dem Öffnen schneller wieder her
- Fresh Box+ bis zu 15 Tage* längere Frische dank präziser Feuchtigkeitsregelung¹
- Das MultiCoolFlow-System sorgt für eine gleichmäßige Luftzirkulation auf allen Ebenen
- Superkühlfunktion
- Abtauautomatik im Kühlteil
- 4 Ablagen aus Sicherheitsglas, davon 3 höhenverstellbar
- 4 Türfächer, davon 2 höhenverstellbar
- Maximale Flexibilität dank 2 verstellbarer Türfächer

GEFRIERTEIL

- Dual Cool Total NoFrost zwei getrennte Kühlkreisläufe garantieren ein ideales Frischeklima für Frisches und Gefrorenes
- Optischer und akustischer Temperaturalarm
- Easy Access Tray ausziehbare Ablage im Gefrierteil für mehr Übersicht
- 2 kippsichere Gefrierschubladen
- Lagerzeit bei Störungen: 11 Std.

VERBRAUCHSWERTE

- Energieeffizienzklasse B²
- Energieverbrauch: 126 kWh/Jahr
- Nutzinhalt: 225 l Kühlen, 98 l Gefrieren, gesamt 323 l
- Luftschallemissionsklasse: B, 35 dB(A) re 1 pW
- Gefriervermögen: 16 kg/24 Std.

TECHNISCHE DATEN

- Gesamtanschluss: 150 W
- Höhenverstellbare Füße vorne
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Maße (HxBxT):188,9x59,5x65,2 cm

WPRO-ZUBEHÖR (OPTIONAL)

- Goodbye Odours Geruchsabsorber für den Kühlschrank DEO213, EAN 8015250441413
- Ice Mate ICM101, EAN 8015250381504



^{1*}Basierend auf internen Tests zum Gewichtsverlust und visueller Qualität, unter Berücksichtigung der üblichen Obst- und Gemüsesorten.

² Energieeffizienzklassen-Spektrum von A bis G