

Whirlpool Kühlschrank

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Whirlpool					
Anschrift des Lieferanten: Whirlpool EMEA S.p.A., Via Carlo Pisacane 1, 20016 Pero (MI), Italien					
Modellkennung: ARG 8161					
Art des Kühlgeräts:					
Geräuscharmes Gerät:		Nein	Bauart:		Einbaugerät
Weinlagerschrank:		Nein	Anderes Kühlgerät:		Ja
Allgemeine Produktparameter:					
Parameter		Wert	Parameter		Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	1.395	Gesamtrauminhalt (in l)	216	
	Breite	540			
	Tiefe	545			
EEI		99,6	Energieeffizienzklasse		E
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)		35	Luftschallemissionsklasse		B
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)		168	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	186 l	4	—	A
Kaltlagerfach	Nein	—	—	—	—
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	Nein	—	—	—	—
Ein-Stern-Fach	Nein	—	—	—	—
Zwei-Sterne-Fach	Nein	—	—	—	—
Drei-Sterne-Fach	Nein	—	—	—	—
Vier-Sterne-Fach	Ja	30 l	-18	1,5	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.whirlpool.eu/?Campo_Ricerca=859991613200&locale=de					