

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2016

Name oder Handelsmarke des Lieferanten Miele

Anschrift des Lieferanten Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Modellkennung KWT 7112 iG

Art des Kühlgeräts

Geräuscharmes Gerät	nein	Bauart	Eingebaut
Weinlagerschrank	ja	Anderes Kühlgerät	nein

Allgemeine Produktparameter

Parameter		Wert	Parameter	Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	455	Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)	47
	Breite	595		
	Tiefe	559		
EEI		145.0	Energieeffizienzklasse	G
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)		32	Luftschallemissionsklasse	B
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)		116	Klimaklasse ¹⁾	N, SN, ST
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 dm ³ oder l)	Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte	Gefriervermögen (in kg/24h)	Entfrostsart (automatische Entfrostsung = A, manuelle Entfrostsung = M)
Speisekammerfach	nein	-	-	-	-
Weinlagerfach	ja	47.0	12	-	A
Kellerfach	nein	-	-	-	-
Lagerfach für frische Lebensmittel	nein	-	-	-	-
Kaltlagerfach	nein	-	-	-	-
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	nein	-	-	-	-
Ein-Sterne-Fach	nein	-	-	-	-
Zwei-Sterne-Fach	nein	-	-	-	-
Drei-Sterne-Fach	nein	-	-	-	-
Vier-Sterne-Fach	nein	-	-	-	-
Zwei-Sterne-Abteil	nein	-	-	-	-
Fach mit variabler Temperatur	-	-	-	-	-

Für Vier-Sterne-Fächer

Schnelleinfrierfunktion -

Für Weinlagerschränke	
Anzahl der Standardweinflaschen	18
Lichtquellenparameter	
Art der Lichtquelle	LED
Energieeffizienzklasse	G
Art der Lichtquelle	LED
Energieeffizienzklasse	G
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten 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://www.miele.com/
1) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical	