Miele

K 7314 F Einbau-Kühlschrank mit integriertem 4*-Gefrierfach und LED-Beleuchtung für mehr Komfort.



- Optimale und wartungsfreie Ausleuchtung des Innenraums mit LED
- Integriertes 4-Sterne-Gefrierfach
- Lebensmittel schnell herunterkühlen dank SuperKühlen Automatik

EAN: 4002516424642 / Materialnummer: 11749120 / Alte Materialnummer: 36731405CH

O-with last and in	
Gerätekategorie	
Kühlschrank	•
Bauform	
Einbaugerät	
Einbaugerät integriert	
Türanschlag	rechts
Türanschlag wechselbar	·
Bedienkomfort	
ComfortFrost	•
Steuerung	
Bedienkonzept	TouchControl
Kühlteil abschaltbar	Nein
Unabhängige Temperaturregelung der Kühl- und Gefrierzone	Nein
SuperKühlen	•
Anzahl Temperaturzonen	2
Kältegerät/Kühlzone	
Anzahl der Abstellflächen	4
Anzahl Gemüseschubladen	1
Anzahl Innentürabsteller für Konserven	3
Innentürabsteller für Flaschen	1
Innentürabsteller	4
Effizienz und Nachhaltigkeit	
Energieeffizienzklasse (A bis G)	F
Energieverbrauch pro Jahr in kWh	185,06
	
Energieverbrauch in 24 h in kWh	0,50
Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit	0,50
	0,50
Sicherheit	•
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten	•
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min.	• 560
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten	• 560 568
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min.	560 568 1221
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max.	560 568 1221 1228
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischenhöhe in mm max.	560 568 1221 1228 550
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischentiefe in mm Gerätebreite in mm	560 568 1221 1228 550 558
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischentiefe in mm Gerätebreite in mm Gerätehöhe in mm	560 568 1221 1228 550 558 1221
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischentiefe in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gerätetiefe in mm	• 560 568 1221 1228 550 558 1221 545
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischentiefe in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gerätetiefe in mm Gewicht in kg	560 568 1221 1228 550 558 1221 545 48,4
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischentiefe in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gerätetiefe in mm Gerätetiefe in mm Gerätetiefe in mm Gewicht in kg Befestigungstechnik	560 568 1221 1228 550 558 1221 545 48,4 Festtür
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischentiefe in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gerätetiefe in mm Gerätetiefe in mm Gewicht in kg Befestigungstechnik Max. Türfrontgewicht Kühlteil in kg	560 568 1221 1228 550 558 1221 545 48,4 Festtür 19
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischenhie in mm max. Nischentiefe in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gerätetiefe in mm Gesätehöhe in mm Gesätehöhe in mm Gewicht in kg Befestigungstechnik Max. Türfrontgewicht Kühlteil in kg Klimaklasse	• 560 568 1221 1228 550 558 1221 545 48,4 Festtür 19 SN-ST
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischentiefe in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gerätetiefe in mm Gerätetiefe in mm Gewicht in kg Befestigungstechnik Max. Türfrontgewicht Kühlteil in kg Klimaklasse Kühlzone in I	• 560 568 1221 1228 550 558 1221 545 48,4 Festtür 19 SN-ST 180
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischentiefe in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gewicht in kg Befestigungstechnik Max. Türfrontgewicht Kühlteil in kg Klimaklasse Kühlzone in I 4-Sterne-Gefrierzone in I	• 560 568 1221 1228 550 558 1221 545 48,4 Festtür 19 SN-ST 180 15
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischentiefe in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Geräteliefe in mm Gewicht in kg Befestigungstechnik Max. Türfrontgewicht Kühlteil in kg Klimaklasse Kühlzone in I 4-Sterne-Gefrierzone in I Gesamtnutzinhalt in I	• 560 568 1221 1228 550 558 1221 545 48,4 Festtür 19 SN-ST 180 15 195
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischentiefe in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gerätetiefe in mm Gewicht in kg Befestigungstechnik Max. Türfrontgewicht Kühlteil in kg Klimaklasse Kühlzone in I 4-Sterne-Gefrierzone in I Gesamtnutzinhalt in I Lagerzeit bei Störung in h	• 560 568 1221 1228 550 558 1221 545 48,4 Festtür 19 SN-ST 180 15 195
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischenhöhe in mm max. Nischentiefe in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gerätelie in mm Gerätelie in mm Gewicht in kg Befestigungstechnik Max. Türfrontgewicht Kühlteil in kg Klimaklasse Kühlzone in I 4-Sterne-Gefrierzone in I Gesamtnutzinhalt in I Lagerzeit bei Störung in h Gefriervermögen in kg/24 h	• 560 568 1221 1228 550 558 1221 545 48,4 Festtür 19 SN-ST 180 15 195 10 3,00
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischentiefe in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gerätetiefe in mm Gerätetiefe in mm Gewicht in kg Befestigungstechnik Max. Türfrontgewicht Kühlteil in kg Klimaklasse Kühlzone in I 4-Sterne-Gefrierzone in I Gesamtnutzinhalt in I Lagerzeit bei Störung in h Gefriervermögen in kg/24 h Geräuschklasse (A bis D)	• 560 568 1221 1228 550 558 1221 545 48,4 Festtür 19 SN-ST 180 15 195 10 3,00 C
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischentiefe in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gerätetiefe in mm Gerätetiefe in mm Gewicht in kg Befestigungstechnik Max. Türfrontgewicht Kühlteil in kg Klimaklasse Kühlzone in I 4-Sterne-Gefrierzone in I Gesamtnutzinhalt in I Lagerzeit bei Störung in h Gefriervermögen in kg/24 h Geräusch-Klasse (A bis D) Geräusch-Schallleistung in dB(A) re1pW	• 560 568 1221 1228 550 558 1221 545 48,4 Festtür 19 SN-ST 180 15 195 10 3,00 C 37
Sicherheit Akustischer Türalarm Technische Daten Nischenbreite in mm min. Nischenbreite in mm max. Nischenhöhe in mm min. Nischenhöhe in mm max. Nischentiefe in mm Gerätebreite in mm Gerätebreite in mm Gerätetiefe in mm Gerätetiefe in mm Gewicht in kg Befestigungstechnik Max. Türfrontgewicht Kühlteil in kg Klimaklasse Kühlzone in I 4-Sterne-Gefrierzone in I Gesamtnutzinhalt in I Lagerzeit bei Störung in h Gefriervermögen in kg/24 h Geräuschklasse (A bis D)	• 560 568 1221 1228 550 558 1221 545 48,4 Festtür 19 SN-ST 180 15 195 10 3,00 C



K 7314 F Einbau-Kühlschrank mit integriertem 4*-Gefrierfach und LED-Beleuchtung für mehr Komfort.

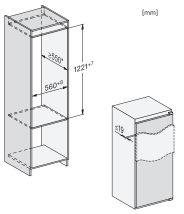


EAN: 4002516424642 / Materialnummer: 11749120 / Alte Materialnummer: 36731405CH

Absicherung in A	_10
Phasenanzahl	1
Frequenz in Hz	50
Länge der elektrischen Leitung in m	2,3
Leuchtmittel tauschen	Kundendienst
Marine Perfection 7. de de 20.	
Mitgeliefertes Zubehör	
Eierablage	•

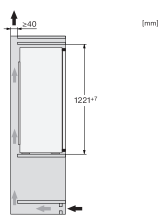


K 7314 F Einbau-Kühlschrank mit integriertem 4*-Gefrierfach und LED-Beleuchtung für mehr Komfort.

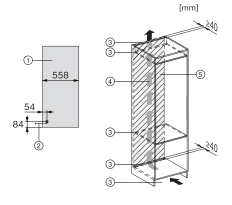


K7313D, K7313F, K7314E, K7314F, K7303F, K7303D, K7304F, K7304E, Einbau (Fußnote*) (Skizze)

*Der deklarierte Energieverbrauch wurde mit einer Nischentiefe von 560 mm ermittelt. Das Kältegerät ist bei einer Nischentiefe von 550 mm voll funktionsfähig, hat aber einen geringfügig höheren Energieverbrauch.



K7313D, K7313F, K7314E, K7314F, K7303F, K7303D, K7304F, K7304E, Seitenansicht (Skizze)



K7313D, K7313F, K7314E, K7314F, K7303F, K7303D, K7304F, K7304E, Installation (Fußnote*) (Skizze)

*1. Ansicht von Vorne, 2.
Netzanschlussleitung, L = 2300 mm, 3.
Lüftungsausschnitt min. 200 cm², 4.
Kein Anschluss in diesem Bereich