

KFN 4898 AD

Stand-Kühl-Gefrierkombination

für längste Frische und besten Komfort dank PerfectFresh Active und Freeze&Cool.



- 5x länger frisch dank aktiver Befeuchtung – PerfectFresh Active
- Flexible Nutzung des Gefrierteils – Freeze&Cool
- Individuell verstellbare Glasbodenbeleuchtung dank FlexiLight 2.0
- Auch grifflose Geräte lassen sich mühelos öffnen dank Click2open
- Keine Vereisung des Gefrierguts – nie mehr abtauen dank NoFrost

EAN: 4002516612469 / Materialnummer: 12156970 / Alte Materialnummer: 38489816EU1

Gerätekategorie	
Kühl-Gefrierkombination	•
Bauform	
Standgerät	•
Design	
Gehäusefarbe	Silber
Frontfarbe	Graphitgrau Glas
Beleuchtung Kühlzone	FlexiLight 2,0
Beleuchtung Gefrierzone	LED
Beleuchtung Ventilator	•
Beleuchtung Frischesystem	•
Bedienkomfort	
Vernetzung mit Miele@home	•
Frischesystem	PerfectFresh Active
Freeze&Cool	•
Aktive Befeuchtung der obersten Schublade	•
Feinverstellung Innentür	•
ComfortClean	•
DynaCool	•
NoFrost	•
DuplexCool	•
XL-Innenraum	•
VarioRoom	•
SoftClose	•
SelfClose	•
Türöffnungshilfe	Click2open
Steuerung	
Bedienkonzept	FreshTouch
Gradgenaue Einstellung	Kühl- und Gefriertertemperatur
Kühlteil abschaltbar	Ja
Gefrierteil abschaltbar	•
Unabhängige Temperaturregelung der Kühl- und Gefrierzone	Ja
SuperKühlen	•
SuperFrost	•
Anzahl Temperaturzonen	3
Sabbat-Modus	•
Party-Modus	•
Holiday-Modus	•
Kältegerät/Kühlzone	
Anzahl der Abstellflächen	4
davon teilbar (FlexiBoard)	1
davon beleuchtet	2
Flaschenablage aus verchromtem Metall	•
Anzahl Frischeschubladen	2
Anzahl Innentürabsteller für Konserven	2
Innentürabsteller für Flaschen	1
Innentürabsteller	3
Gefriergerät/-zone	
Anzahl Gefrierschubladen	3

KFN 4898 AD

Stand-Kühl-Gefrierkombination

für längste Frische und besten Komfort dank PerfectFresh Active und Freeze&Cool.



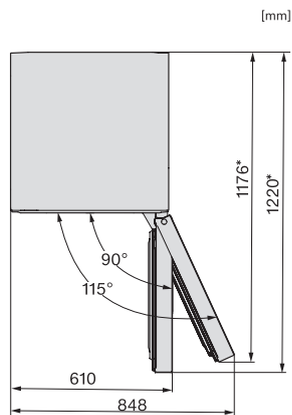
EAN: 4002516612469 / Materialnummer: 12156970 / Alte Materialnummer: 38489816EU1

Effizienz und Nachhaltigkeit	
Energieeffizienzklasse (A bis G)	A
Energieverbrauch pro Jahr in kWh	115,34
Energieverbrauch in 24 h in kWh	0,31
Sicherheit	
Verriegelungsfunktion	•
Akustischer Türalarm	•
Akustischer Temperaturalarm Gefrierteil	•
Optischer Türalarm	•
Optischer Temperaturalarm	•
Netzausfallanzeige Gefrierteil	•
Technische Daten	
Gerätebreite in mm	600
Gerätehöhe in mm	2015
Gerätetiefe in mm	682
Gewicht in kg	106,0
Kühlzone in l	259
davon PerfectFresh-Zone in l	99
4-Sterne-Gefrierzone in l	103
Gesamtnutzzinhalt in l	362
Lagerzeit bei Störung in h	24
Gefriervermögen in kg/24 h	10,00
Luftschallemissionsklasse (A-D)	B
Luftschallemissionen in dB(A) re1pW	33
Stromaufnahme in Milliampere (mA)	1400
Spannung in V	220-240
Absicherung in A	10
Phasenanzahl	1
Frequenz in Hz	50-60
Mitgeliefertes Zubehör	
Eierablage	•
Sortierbox PerfectFresh	•
Eiswürfelschale	•

KFN 4898 AD

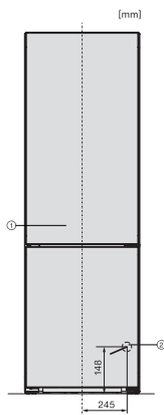
Stand-Kühl-Gefrierkombination

für längste Frische und besten Komfort dank PerfectFresh Active und Freeze&Cool.



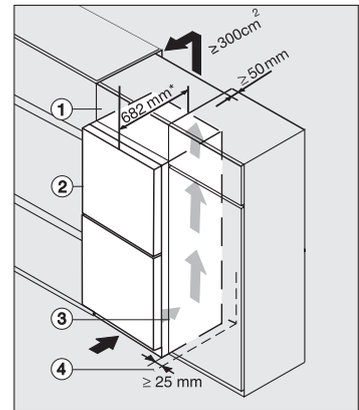
KFN4898CD bs, KS4887DD edt/cs, Draufsicht (*Fußnote) (Skizze)

*Damit der deklarierte Energieverbrauch erzielt wird, sind die dem Gerät beigefügten Abstandshalter zu verwenden. Hierdurch vergrößert sich die Gerätetiefe um ca. 15 mm. Das Gerät ist ohne Verwendung der Abstandshalter voll funktionsfähig, hat aber einen geringfügig höheren Energieverbrauch.



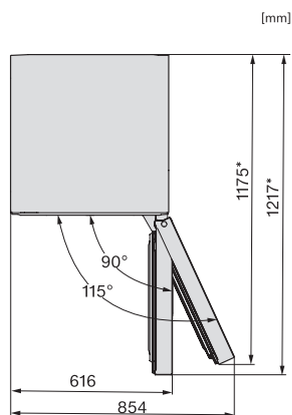
KFN4395DD, KFN4393FD, KFN4393DD, KFN4795DD bb, KFN4795CD bb, KFN4898CD, Installation (*Fußnote) (Skizze)

*1. Ansicht von Vorne, 2. Netzanschlussleitung, L = 2000 mm



Freistehendes Kältegerät mit Glasfront in eine Küchenzeile integrieren, bb, brws, bs, grgr (*Fußnote) (Skizze)

1. Aufsatzschrank, 2. Kältegerät, Türtiefe = 82 mm, 3. Küchenschrank, 4. Wand, * Bei Kältegeräten mit montierten Wandabstandhaltern vergrößert sich die Gerätetiefe um ca. 15 mm.



KFN4795CD bb, KS4783DD obsw/matt, KFN4898AD grgr + brws, KFN4799AD obsw/matt 125 Gala Edition, Draufsicht (Skizze)

*Damit der deklarierte Energieverbrauch erzielt wird, sind die dem Gerät beigefügten Abstandshalter zu verwenden. Hierdurch vergrößert sich die Gerätetiefe um ca. 15 mm. Das Gerät ist ohne Verwendung der Abstandshalter voll funktionsfähig, hat aber einen geringfügig höheren Energieverbrauch.