

C8174DN2E



Produktfamilie	Kühlschrank
Installation	Einbaugerät
Produktkategorie	Kühl-/Gefrierkombination
Nischenhöhe in cm	178
Referenzbreite	Bis 60 cm
Referenzhöhe	160 - 200 cm
No Frost	Gefriereteil No Frost
Kühlsystem	Kühlteil mit Umluftkühlung
Abtausystem	Automatisch
Scharniersystem	Festtürtechnik
Türanschlag	Rechts
Türanschlag reversibel	Ja
EAN-Code	8017709292355



Ästhetik



Ästhetik	Neutral	Farbe der Profilleisten der Türablagen	Silber
Farbe	Weiß	Farbe der Griffleisten der Schubladen	Silber
Material der Seitenwände	Metall	Farbe der Profilleisten der Einlegeböden	Chrom
Farbe/Ausführung der Seitenwände	Weiß	Ausführung des Displays	Touch-LCD
Markenlogo	Siebdruck	Position des Displays	Extern

Aufteilung Kühlteil



Anzahl der höhenverstellbaren Einlegeböden	3	Abdeckung für Obst-/Gemüse-Schublade	Ja
Anzahl der Obst-/Gemüseschubladen	2	Art der Abdeckung der Obst-/Gemüse-Schublade	Sicherheitsglas
Art der höhenverstellbaren Einlegeböden	Sicherheitsglas	Innenbeleuchtung des Kühlteils	Ja
Art der Obst-/Gemüseschublade	Standard	Art der Innenbeleuchtung Kühlteil	LED

Aufteilung Innentür Kühlteil

Anzahl der Türablagen mit transparenter Klappabdeckung 1

Anzahl der Flaschenborde 1

Anzahl der höhenverstellbaren Türablagen 2

Zusatzausstattung Kühlteil



Zubehör Eierablage

Dynamische Umluftkühlung Ja

Aufteilung Gefrierteil

Anzahl der Gefrierschubladen 3

Zusatzausstattung Gefrierteil

Zubehör 1 Eiswürfelschale, 2 Kälteakkus

Weitere technische Eigenschaften



Display-Funktionen

Holiday, Schnellgefrieren, Schnellkühlen, Tastensperre, Temperaturalarm, Cooling Timer

AlarmpFunktionen

Ja

Türalarm

Ja

Temperaturalarm

Ja

Temperatursteuerung

Elektronisch

Anzahl der Kompressoren

1

Kältemittel

R600a

Kompressor

Standard

Füllmenge des Kältemittels

48 g

Max. mögliches Gewicht der Möbelfront (Kühlteil)

20 kg

Material der Isolierschäumung

Cyclopentan

Technische Daten / Energielabel - Reg. 2019 - bindend ab 1.3.2021



Jährlicher Energieverbrauch 214 kWh/Jahr

Luftschallemissionen 37 dB(A) re 1pW

Energieeffizienzklasse E

Lagerzeit bei Störung 11.00 h

Luftschallemissionsklasse C

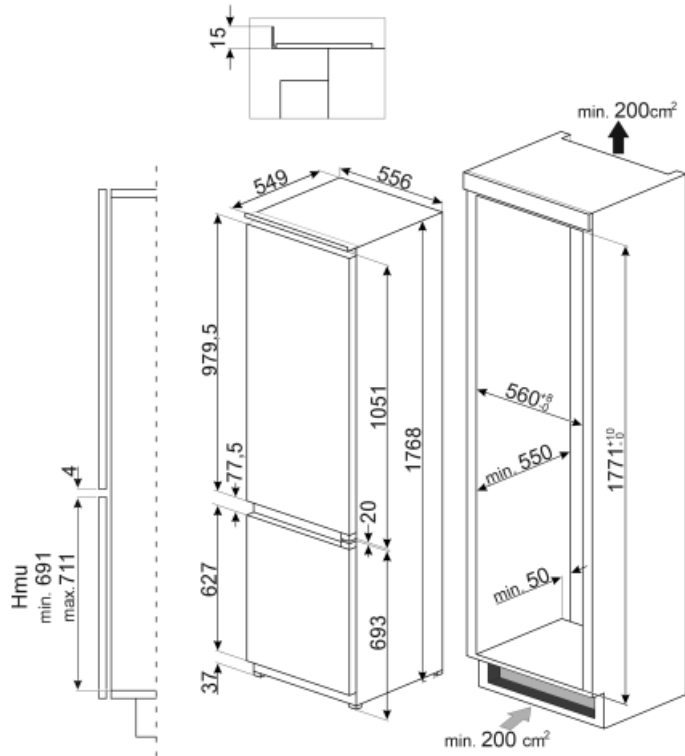
4-Sterne 4.5 Kg/24h

Gefriervermögen













Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)	248 l	Klimaklassen	SN, N, ST, T
		EEl	100 %
Summe der Rauminhalte der Tiefkühlfächer	61 l		
Summe der Rauminhalte der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer	187 l		

Elektrischer Anschluss

Netzstecker	(F;E) Schuko	Spannung	230-240 V
Elektrischer Gesamtwert	140 W	Frequenz	50 Hz
Absicherung	1.1 A	Länge des Netzkabels	240 cm



Symbols glossary (TT)

 <p>4 Sterne-Gefrierteil: Für eine optimale Konservierung der Lebensmittel bei -18°C und kälter.</p>	 <p>Abtauautomatik: vollautomatisches Abtauen in regelmäßigen Abständen, wodurch ein manueller Eingriff nicht mehr erforderlich ist.</p>
 <p>Kindersicherung: eine Tastensperre, die eine Bedienung aller Funktionen über das Display sperrt.</p>	 <p>LCD-Display: optische Anzeige zur Vereinfachung der Temperatureinstellung und Aktivierung aller Sonderfunktionen.</p>
 <p>Energieeffizienzklasse E</p>	 <p>A++: Die Energieeffizienzklasse A++ ermöglicht eine Energieeinsparung von bis zu 20 % im Vergleich zur Klasse A.</p>
 <p>Dynamische Umluftkühlung: ventilerte Kaltluft zirkuliert im gesamten Kühlteil und sorgt für eine konstante und gleichmäßige Temperaturverteilung.</p>	 <p>Schnellgefrieren: für ein schnelles und zeitlich begrenztes einfrieren des Gefriergutes. Zu empfehlen direkt nach dem Einkauf oder zum Einfrieren frischer Lebensmittel.</p>
 <p>Holiday-Urlaubsschaltung: dieser Energiesparmodus ermöglicht während des Urlaubes das Kühlteil zu deaktivieren und das Gefrierteil in Betrieb zu lassen.</p>	 <p>LED-Innenbeleuchtung: eine energieeffiziente, langlebige und sehr effektive Art der Ausleuchtung des Kühlteils.</p>
 <p>Nischenhöhe 178 cm</p>	 <p>No Frost: verhindert eine Reif-/Eisbildung im Gefrierteil und taut in Zyklen vollautomatisch ab. Ein manuelles Abtauen per Hand ist daher nicht mehr erforderlich.</p>