

C8174N3E



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	Schlepptürtechnik
Türanschlag	Rechts
Türanschlag reversibel	Ja
EAN-Code	8017709292935



Ästhetik



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

Aufteilung Kühlteil



Anzahl der höhenverstellbaren Einlegeböden	3	Art der Abdeckung der Obst-/Gemüse-Schublade	Sicherheitsglas
Anzahl der Obst-/Gemüseschubladen	2	Kaltlagerfach Life-Plus (nahe 0°C), Schublade mit Sichtfenster, rollengeführt	Ja
Art der höhenverstellbaren Einlegeböden	Sicherheitsglas	Niedrigtemperatur-Schublade	Ja
Art der Obst-/Gemüseschublade	Standard	Innenbeleuchtung des Kühlteils	Ja
Abdeckung für Obst-/Gemüse-Schublade	Ja		

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
Material der Isolierschäumung	Cyclopentan

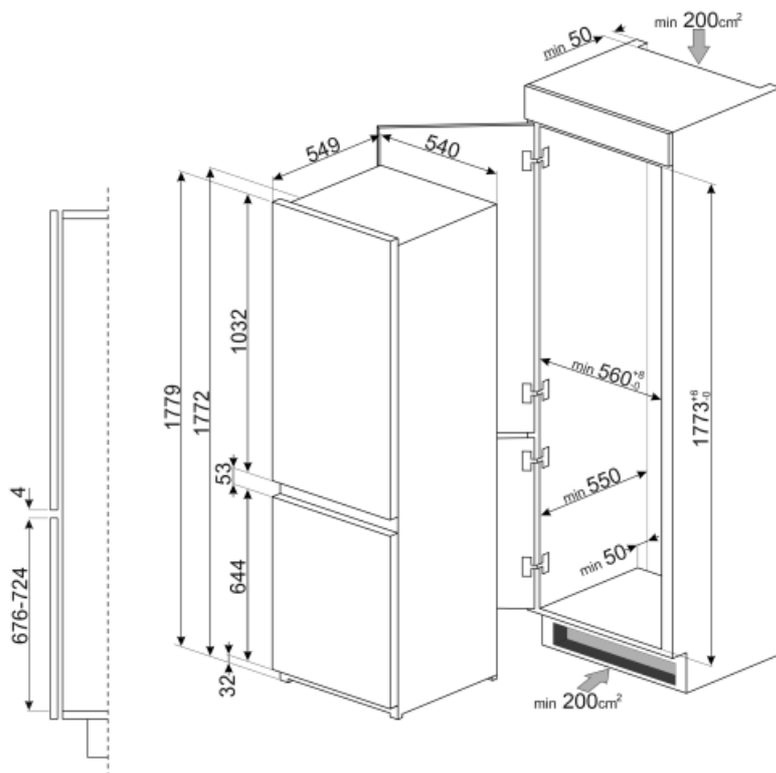
Technische Daten / Energielabel - Reg. 2019 - bindend ab 1.3.2021



Jährlicher Energieverbrauch	214 kWh/Jahr	Luftschallemissionen	35 dB(A) re 1 pW
Energieeffizienzklasse	E	Lagerzeit bei Störung	9.50 h
Luftschallemissionsklasse	B	4-Sterne	5.0 Kg/24h
Gesamtrauminhalt (in dm³ oder l)	254 l	Gefriervermögen	
Summe der Rauminhalte der Tiefkühlfächer	61 l	Klimaklassen	SN, N, ST, T
Summe der Rauminhalte der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer	193 l	EEl	100 %

Elektrischer Anschluss

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



Symbols glossary (TT)

	4 Sterne-Gefrierteil: Für eine optimale Konservierung der Lebensmittel bei -18°C und kälter.		Abtauautomatik: vollautomatisches Abtauen in regelmäßigen Abständen, wodurch ein manueller Eingriff nicht mehr erforderlich ist.
	Kindersicherung: Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert.		
	Energieeffizienzklasse E		LCD-Display: optische Anzeige zur Vereinfachung der Temperatureinstellung und Aktivierung aller Sonderfunktionen.
	Dynamische Umluftkühlung: ventilerte Kaltluft zirkuliert im gesamten Kühlteil und sorgt für eine konstante und gleichmäßige Temperaturverteilung.		Schnellgefrieren: für ein schnelles und zeitlich begrenztes einfrieren des Gefrierergutes. Zu empfehlen direkt nach dem Einkauf oder zum Einfrieren frischer Lebensmittel.
	Holiday-Urlaubsschaltung: dieser Energiesparmodus ermöglicht während des Urlaubes das Kühlteil zu deaktivieren und das Gefrierteil in Betrieb zu lassen.		LED-Innenbeleuchtung: eine energieeffiziente, langlebige und sehr effektive Art der Ausleuchtung des Kühlteils.
	Life Plus 0°C: die Temperatur in diesem Kaltlagerfach wird auf nahe 0°C gehalten, wodurch frisches Fleisch, Fisch etc. wesentlich länger haltbar sind.		Nischenhöhe 178 cm
	No Frost: verhindert eine Reif-/Eisbildung im Gefrierteil und taut in Zyklen vollautomatisch ab. Ein manuelles Abtauen per Hand ist daher nicht mehr erforderlich.		