

C9174DN2D1


Produktfamilie

Kühlschrank

Installation

Einbaugerät

Produktkategorie

Kühl-/Gefrierkombination

Nischenhöhe in cm

178

Referenzbreite

Bis 60 cm cm

Referenzhöhe

160 - 200 cm cm

No Frost

100%

Kühlsystem

No Frost - Doppeltes Kühlsystem

Abtausystem

Automatisch

Scharniersystem

Festtürtechnik

Türanschlag

Rechts

Türanschlag reversibel

Ja

EAN-Code

8017709352615



Ästhetik


Interior in recycled material

Ja

Markenlogo

Siebdruck

Ästhetik

Neutral

Farbe der Profilleisten der Türablagen

Silber

Farbe

Weiß

Farbe der Griffleisten der Schubladen

Silber

Ausführung der Gerätetür

Metall

Farbe der Profilleisten der Einlegeböden

Chrom

Material der Seitenwände

Metall

Ausführung des Displays

LCD-Touch

Farbe/Ausführung der Seitenwände

Weiß

Position des Displays

Intern

Aufteilung Kühlteil


Anzahl der Schubladen

2

Abdeckung für Obst-/Gemüse-Schublade

Ja

Arten von Schubladen

Niedrigtemperatur-Schublade, Obst- und Gemüseschublade

Art der Abdeckung der Obst-/Gemüse-Schublade

Sicherheitsglas

Anzahl der höhenverstellbaren Einlegeböden

3

Anzahl der Beleuchtungen

3

Anzahl der Obst-/Gemüseschubladen

1

Niedrigtemperatur-Schublade nahe 0°C

Ja

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

 	Humidity Control Zubehör	Ja	Multiflow-Umluftsystem	Metall
	Eierablage		Dynamische Umluftkühlung	Ja

Aufteilung Gefrierteil

Anzahl der Gefrierschubladen	3
------------------------------	---

Zusatzausstattung Gefrierteil

Zubehör	1 Eiswürfelschale
---------	-------------------

Weitere technische Eigenschaften

  	Display-Funktionen	Schnellgefrieren, Schnellkühlen, ECO, Temperaturalarm
	Alarmsfunktionen	Ja
	Türalarm	Ja
	Temperaturalarm	Ja
	Temperatursteuerung	Elektronisch
	Anzahl der Kompressoren	1
	Kältemittel	R600a
	Kompressor	Inverter-Technik (elektronisch gesteuert)
	Max. mögliches Gewicht der Möbelfront (Kühlteil)	21 kg
	Material der Isolierschäumung	Cyclopentan
	Max. mögliches Gewicht der Möbelfront (Gefrierteil)	21 kg

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

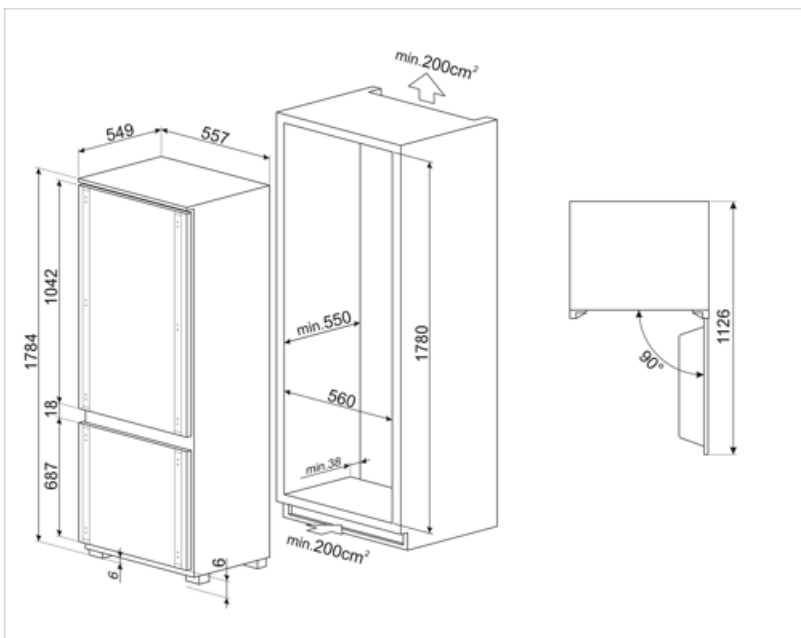
	A
Jährlicher Energieverbrauch	173 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse	D
Luftschallemissionsklasse	B
Gesamtrauminhalt (in dm³ oder l)	244 l
Summe der Rauminhalte der Tiefkühlfächer	62 l
Summe der Rauminhalte der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer	182 l

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlusswert	140 W	Frequenz	50 Hz
Absicherung	1,1 A	Länge Netzkabel	240 cm
Spannung	220-240 V	Netzstecker	(F;E) Schuko

Logistik-Informationen

Produktbreite	557 mm	Produkthöhe	1784 mm
Breite der Einbaunische	560 mm	Höhe der Einbaunische	1780 mm
Produkttiefe ohne Türgriff	549 mm	Produktbreite bei max. Türöffnungswinkel	780 mm
Tiefe der Einbaunische	550 mm	Produkttiefe bei 90° Türöffnungswinkel inkl. Abstandshalter	1085 mm



Symbols glossary

	Abtauautomatik: vollautomatisches Abtauen in regelmäßigen Abständen, wodurch ein manueller Eingriff nicht mehr erforderlich ist.		LCD-Display: optische Anzeige zur Vereinfachung der Temperaturreinstellung und Aktivierung aller Sonderfunktionen.
	ECO-Modus: erkennt die Kühlschranksfunktionen während der Aktivierung und optimiert den Betriebszyklus, um den Energieverbrauch zu reduzieren.		Dynamische Umluftkühlung: ventilierte Kaltluft zirkuliert im gesamten Kühlteil und sorgt für eine konstante und gleichmäßige Temperaturverteilung.
	Schnellgefrieren: für ein schnelles und zeitlich begrenztes einfrieren des Gefriergutes. Zu empfehlen direkt nach dem Einkauf oder zum Einfrieren frischer Lebensmittel.		LED-Innenbeleuchtung: eine energieeffiziente, langlebige und sehr effektive Art der Ausleuchtung des Kühlteils.
	Inverter-Kompressor: ermöglicht eine höhere Leistung bei optimiertem Wirkungsgrad, reduziert den Energieverbrauch sowie das Betriebsgeräusch und ist zudem langlebiger.		Nischenhöhe 178 cm
	Energieeffizienzklasse D		Metall-Multiflow-Kühlsystem: Dieses hochwertige Kühlsystem sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der kalten Luft im Kühlteil. Die rückseitige Edelstahlverkleidung verleiht dem Gerät zudem einen hochwertigen Look.