

# C81721E



<b>Produktfamilie</b>	Kühlschrank
<b>Installation</b>	Einbaugerät
<b>Produktkategorie</b>	Kühl-/Gefrierkombination
<b>Nischenhöhe in cm</b>	178
<b>Referenzbreite</b>	Bis 60 cm cm
<b>Referenzhöhe</b>	160 - 200 cm cm
<b>Kühlsystem</b>	Dynamische Umluftkühlung
<b>Abtausystem</b>	Kühlteil automatisch, Gefrierteil manuell
<b>Scharniersystem</b>	Schlepptürtechnik
<b>Türanschlag</b>	Rechts
<b>Türanschlag reversibel</b>	Ja
<b>EAN-Code</b>	8017709323943



## Ästhetik



<b>Ästhetik</b>	Neutral	<b>Markenlogo</b>	Siebdruck
<b>Farbe</b>	Weiß	<b>Farbe der Profilleisten der Türablagen</b>	Silber
<b>Ausführung der Gerätetür</b>	Metall	<b>Farbe der Griffleisten der Schubladen</b>	Silber
<b>Ausführung/Position des Türgriffs</b>	Fest fixiert	<b>Farbe der Profilleisten der Einlegeböden</b>	Chrom
<b>Material der Seitenwände</b>	Metall	<b>Ausführung des Displays</b>	LED
<b>Farbe/Ausführung der Seitenwände</b>	Weiß	<b>Position des Displays</b>	Intern

## Aufteilung Kühlteil



<b>Anzahl der Schubladen</b>	2	<b>Art der Obst-/Gemüseschublade</b>	Standard
<b>Arten von Schubladen</b>	Obst- und Gemüseschublade	<b>Abdeckung für Obst-/Gemüse-Schublade</b>	Ja
<b>Anzahl der höhenverstellbaren Einlegeböden</b>	4	<b>Art der Abdeckung der Obst-/Gemüse-Schublade</b>	Sicherheitsglas
<b>Anzahl der Obst-/Gemüseschubladen</b>	2	<b>Innenbeleuchtung des Kühlteils</b>	Ja
<b>Regalmaterial</b>	Sicherheitsglas	<b>Art der Innenbeleuchtung Kühlteil</b>	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
---------	-------------------

## Weitere technische Eigenschaften



Display-Funktionen	Schnellgefrieren, Temperaturalarm
Funktionsanzeige	Ja
Alarmpunktionen	Ja
Türalarm	Ja
Temperaturalarm	Ja
Temperatursteuerung	Elektromechanisch
Anzahl der Kompressoren	1
Kältemittel	R600a
Kompressor	Standard
Material der Isolierschäumung	Cyclopentan

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



Jährlicher Energieverbrauch	220 kWh/Jahr	Luftschallemissionen	34 dB(A) re 1 pW
Energieeffizienzklasse	E	Lagerzeit bei Störung	11,50 h
Luftschallemissionsklasse	B		

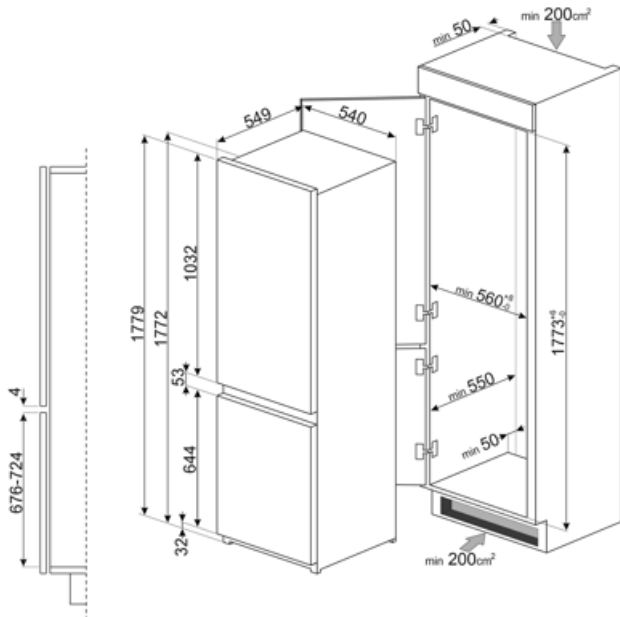
Gesamtrauminhalt (in dm <sup>3</sup> oder l)	269 l	4-Sterne Gefriervermögen	3,3 kg/24h
Summe der Rauminhalte der Tiefkühlfächer	73 l	Klimaklassen EEI	SN, N, ST, T 100 %
Summe der Rauminhalte der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer	196 l		

## Elektrischer Anschluss








Elektrischer Gesamtanschlusswert	140 W	Frequenz	50 Hz
Absicherung	1,1 A	Länge Netzkabel	240 cm
Spannung	230-240 V	Netzstecker	(F;E) Schuko

## Logistik-Informationen

Produktbreite	546 mm	Tiefe der Einbaunische	550 mm
Breite der Einbaunische	560 mm	Produktgröße	1772 mm
Produktgröße ohne Türgriff	549 mm	Höhe der Einbaunische	1780 mm



## Symbolverzeichnis

- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  | Abtauautomatik: vollautomatisches Abtauen in regelmäßigen Abständen, wodurch ein manueller Eingriff nicht mehr erforderlich ist.   |  | Energieeffizienzklasse E  |
|  | LED-Display: zur optischen Anzeige der gewählten Programme, Funktionen und Optionen sowie die Restlaufzeit bis Programmende.   |  | 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 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.                                   |
|  | Nischenhöhe 178 cm   |   |   |