

S9F174DND



Produktfamilie

Gefrierschrank

Installation

Einbaugerät

Nischenhöhe in cm

178 cm

Produktkategorie

1-türig

Referenzbreite

Bis 60 cm cm

Referenzhöhe

160 - 200 cm cm

Kühlsystem

No Frost

Scharniertyp

Festtürtechnik

Scharnierseite

Rechts

Türanschlag reversibel

Ja



Ästhetik



Ästhetik

Neutral

Markenlogo

Siebdruck

Farbe

Weiß

Farbe der

Silber

**Material der
Seitenwände**

Metall

Gefrierschublade

LCD-Touch

Farbe der Seitenwände

Weiß

Ausführung des

Displays

Aufteilung Gefrierteil

Anzahl der Gefrierschubladen

5

Anzahl der Gefrierklappfächer

2

Weitere technische Eigenschaften



Zubehör

Eiswürfelschale

Anzahl der

1

Display-Funktionen

Schnellgefrieren,
Kindersicherung/Tastensperre,
Temperaturalarm, Cooling
Timer

Kompressoren

R600a

**Funktion Automatik-
Schnellgefrieren**

Ja

Art des Kältemittels

Inverter

**Optischer/akustischer
Türalarm**

Ja

Füllmenge des

55 g

**Optischer/akustischer
Temperaturalarm**

Ja

Kältemittels

Cyclopentan

Temperatursteuerung

Elektronisch

Schaummittel

25 kg

Max. mögliches

Frontengewicht

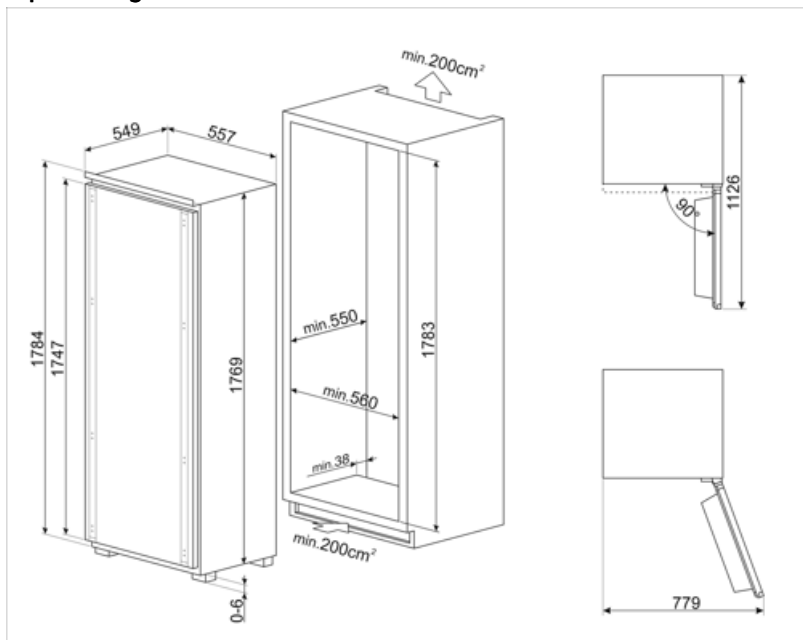
Technische Daten / Energielabel - Reg. 2019 - bindend ab 1.3.2021

D A G

Jährlicher Energieverbrauch	189 kWh/Jahr	Lagerzeit bei Störung	10 h
Nutzinhalt Gefrieren	212 l	Gefriervermögen	18,5 kg/24h
Energieeffizienzklasse	D	Klimaklassen	SN, N, ST, T
Luftschallemissionsklasse	B	EEI	80 %
Summe der Rauminhalte der Tiefkühlfächer	212 l		

Elektrischer Anschluss

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



Symbols glossary

	Kindersicherung: Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert.		Energieeffizienzklasse D
	LCD-Display: optische Anzeige zur Vereinfachung der Temperatureinstellung und Aktivierung aller Sonderfunktionen.		Schnellgefrieren: für ein schnelles und zeitlich begrenztes einfrieren des Gefriergutes. Zu empfehlen direkt nach dem Einkauf oder zum Einfrieren frischer Lebensmittel.
	Inverter-Kompressor: ermöglicht eine höhere Leistung bei optimiertem Wirkungsgrad, reduziert den Energieverbrauch sowie das Betriebsgeräusch und ist zudem langlebiger.		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.		