

FAB28LDUJ5





ProduktfamilieKühlschrankInstallationStandgerätProduktkategorie1-türigReferenzbreiteBis 60 cm cmReferenzhöhe100 - 160 cm cm

KühlsystemKühlteil mit UmluftkühlungAbtausystemKühlteil automatisch, Gefrierteil

manuell
Scharniersystem Standard
Türanschlag Links

EAN-Code 8017709298944



Ästhetik

Ästhetik 50's Style Farbe/Ausführung des Chrom Türgriffs Farbe Sonderedition Farbe/Ausführung des Chrom Dekor/Sonderfarbe Union Jack Markenlogos Design **Bombiert** Material der Metall Oberfläche Hochglanz Seitenwände Ausführung der Thermogeformt Farbe/Ausführung der Blau Gerätetür Seitenwände Position des Türgriffs Extern Markenlogo 3D Ausführung/Position des Fest fixiert Farbe der Profilleisten Chrom Türgriffs der Türablagen Farbe der Griffleisten Chrom der Schubladen Farbe der Profilleisten Chrom der Einlegeböden

Aufteilung Kühlteil



Anzahl der Schubladen Abdeckung für Obst-Ja /Gemüse-Schublade Arten von Schubladen Niedrigtemperatur-Schublade, Obst- und Art der Abdeckung der Sicherheitsglas Gemüseschublade Obst-/Gemüse-Schublade Anzahl der höhenverstellbaren Niedrigtemperatur-Ja Einlegeböden Schublade nahe 0°C Anzahl der Obst-Innenbeleuchtung des 1 Ja /Gemüseschubladen Kühlteils

SMEG SPA 13.12.2025



Art der

Sicherheitsglas

Art der Innenbeleuchtung

Kühlteil

Einlegeböden Art der Obst-

höhenverstellbaren

/Gemüseschublade

Mit Sichtfenster, rollengeführt

Aufteilung Innentür Kühlteil

Anzahl der Türablagen

mit transparenter Klappabdeckung

Anzahl der höhenverstellbaren

Türablaaen

Türablagen mit Metall-

Schutzreling

Anzahl der Flaschenborde Flaschenbord mit Metall-Schutzreling

1 Ja

LED

Zusatzausstattung Kühlteil





Multiflow-Umluftsystem Ja

Dynamische Umluftkühlung

Ja

Aufteilung Gefrierteil

Innenliegendes Gefrierteil

Ja

1

Weitere technische Eigenschaften



Türalarm **Temperatursteuerung**

Anzahl der Kompressoren

Kältemittel Kompressor

Füllmenge des Kältemittels

Material der Isolierschäumung

Akustisch/optisch

Elektronisch

R600a

1

Inverter-Technik (elektronisch gesteuert)

32 q

Cyclopentan

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

D †

Jährlicher

130 kWh/Jahr

Luftschallemissionen Lagerzeit bei Störung

35 dB(A) re 1 pW

Energieverbrauch

D

4-Sterne

9 h 2,6 kg/24h

Energieeffizienzklasse Luftschallemissionsklasse B

Gesamtrauminhalt (in 270 I

Gefriervermögen Klimaklassen

dm3 oder I)

EEI

SN, N, ST, T 79 %

SMEG SPA 13.12.2025



Summe der Rauminhalte der Tiefkühlfächer

26 I

Summe der Rauminhalte der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer

244 I

Elektrischer Anschluss

90 W Elektrischer

Gesamtanschlusswert

Absicherung

Spannung 220-240 V Frequenz 50/60 Hz Länge Netzkabel 180 cm Netzstecker (F;E) Schuko

Logistik-Informationen

Produktbreite Produkttiefe ohne

Türgriff

Produkthöhe

601 mm

728 mm

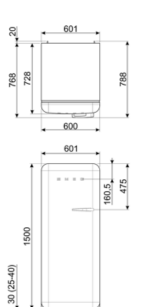
1530 mm

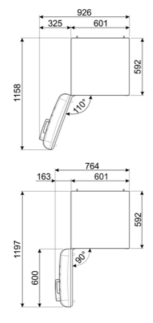
Produktbreite bei max. 926 mm Türöffnungswinkel

Produkttiefe mit Türgriff 768 mm Produkttiefe bei 90° 1197 mm

Türöffnungswinkel inkl.

Abstandshalter





SMEG SPA 13.12.2025



Alternative Produkte



FAB28LPK5

Türanschlag: Links Cadillac Pink



FAB28LSV5

Türanschlag: Links Silber



FAB28LRD5

Türanschlag: Links Rot



FAB28LPG5

Türanschlag: Links Pastellgrün



FAB28LYW5

Türanschlag: Links

Gelb



FAB28LBL5

Türanschlag: Links Schwarz



FAB28LOR5

Türanschlag: Links Orange



FAB28LPB5

Türanschlag: Links Pastellblau



FAB28LCR5

Türanschlag: Links





FAB28LWH5

Türanschlag: Links Weiß

SMEG SPA 13.12.2025



Symbols glossary



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.



A+++: Geräte mit diesem Symbol können den Energieverbrauch um bis zu 30 % gegenüber der Energieeffizienzklasse A senken.



Dynamische Umluftkühlung: ventilierte Kaltluft zirkuliert im gesamten Kühlteil und sorgt für eine konstante und gleichmäßige Temperaturverteilung.



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.



Multiflow-Umluftkühlung: Das Multiflow-Umluftkühlung sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der kühlen Luft im Kühlraum.



Energieeffizienzklasse D

SMEG SPA 13.12.2025