

# FAB28LPK5





**Produktfamilie** Kühlschrank Installation Standgerät Produktkategorie 1-türig Referenzbreite Bis 60 cm cm 100 - 160 cm cm Referenzhöhe

Kühlsystem Kühlteil mit Umluftkühlung **Abtausystem** Kühlteil automatisch, Gefrierteil

manuell

Standard Scharniersystem Türanschlag Links

**EAN-Code** 8017709298999



## Ästhetik

Ästhetik 50's Style Farbe/Ausführung des Chrom Markenlogos Farbe Cadillac Pink Material der Metall Design **Bombiert** Seitenwände Oberfläche Hochglanz

Farbe/Ausführung der Ausführung der Thermogeformt Seitenwände

Gerätetür Markenlogo 3D Position des Türgriffs Extern Farbe der Profilleisten Chrom

Ausführung/Position des Fest fixiert der Türablagen Türgriffs

Farbe der Griffleisten Farbe/Ausführung des Chrom der Schubladen

Türgriffs Farbe der Profilleisten der Einlegeböden

Cadillac Pink

Chrom

Chrom

Ja

# Aufteilung Kühlteil



Anzahl der Schubladen 2 Abdeckung für Obst-Ja /Gemüse-Schublade Arten von Schubladen Niedrigtemperatur-

Schublade, Obst- und Art der Abdeckung der Sicherheitsglas Gemüseschublade Obst-/Gemüse-

Schublade Anzahl der 2 höhenverstellbaren Niedrigtemperatur-

Einlegeböden Schublade nahe 0°C Anzahl der Obst-1 Innenbeleuchtung des Ja /Gemüseschubladen Kühlteils

**SMEG SPA** 07.11.2025



Art der

Sicherheitsglas

Art der Innenbeleuchtung

Kühlteil

Art der Obst-/Gemüseschublade

höhenverstellbaren

Einlegeböden

Mit Sichtfenster, rollengeführt

Aufteilung Innentür Kühlteil

Anzahl der Türablagen

mit transparenter Klappabdeckung

Anzahl der

höhenverstellbaren

Türablagen

Türablagen mit Metall-

Schutzreling

Anzahl der Flaschenborde

Flaschenbord mit

Metall-Schutzreling

Zusatzausstattung Kühlteil

Multiflow-Umluftsystem Ja

Dynamische Umluftkühlung

Ja

LED

1

Ja

**Aufteilung Gefrierteil** 

**Innenliegendes** Gefrierteil

Ja

1

Weitere technische Eigenschaften

Türalarm

Akustisch/optisch Elektronisch **Temperatursteuerung** 

Anzahl der Kompressoren

Kältemittel R600a

Kompressor Inverter-Technik (elektronisch gesteuert)

Füllmenge des Kältemittels

Material der Isolierschäumung Cyclopentan

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

1

D A

lährlicher

130 kWh/Jahr

Luftschallemissionen

35 dB(A) re 1 pW

**Energieverbrauch** 

Lagerzeit bei Störung

9 h

Energieeffizienzklasse

4-Sterne Gefriervermögen 2.6 kg/24h

Luftschallemissionsklasse B

Klimaklassen

SN, N, ST, T

**SMEG SPA** 07.11.2025



Gesamtrauminhalt (in 270 | EEI dm3 oder I)

Summe der Rauminhalte 26 l der Tiefkühlfächer

Summe der Rauminhalte 244 l der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer EEI 79 %

### **Elektrischer Anschluss**

Elektrischer 90 W Frequenz 50/60 Hz Gesamtanschlusswert Länge Netzkabel 180 cm

Absicherung 1 A Netzstecker (F;E) Schuko Spannung 220-240 V

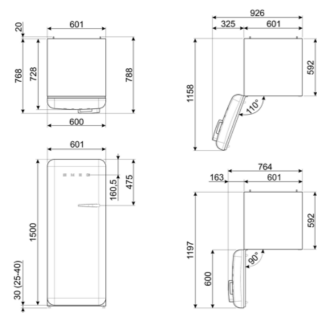
## Logistik-Informationen

Produktbreite 601 mm Produktbreite bei max. 926 mm

Produkttiefe ohne 728 mm Türöffnungswinkel

TürgriffProdukttiefe mit Türgriff768 mmProdukthöhe1530 mmProdukttiefe bei 90°1197 mm

Türöffnungswinkel inkl. Abstandshalter



SMEG SPA 07.11.2025



## **Alternative Produkte**



#### FAB28LBL5

**Türanschlag:** Links Schwarz



#### FAB28LOR5

**Türanschlag:** Links Orange



#### FAB28LPB5

**Türanschlag:** Links Pastellblau



#### FAB28LCR5

**Türanschlag:** Links Creme



#### FAB28LDUJ5

**Türanschlag:** Links Sonderedition



#### FAB28LSV5

**Türanschlag:** Links Silber



#### FAB28LRD5

Türanschlag: Links



#### FAB28LPG5

**Türanschlag:** Links Pastellgrün



#### FAB28LYW5

**Türanschlag:** Links Gelb



#### FAB28LWH5

**Türanschlag:** Links Weiß

SMEG SPA 07.11.2025



# Symbols glossary



4 Sterne-Gefrierteil: Für eine optimale Konservierung der Lebensmittel bei -18°C und kälter.



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



LED-Innenbeleuchtung: eine energieeffiziente, langlebige und sehr effektive Art der Ausleuchtung des Kühlteils.



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



Abtauautomatik: vollautomatisches Abtauen in regelmäßigen Abständen, wodurch ein manueller Eingriff nicht mehr erforderlich ist.



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



Inverter-Kompressor: ermöglicht eine höhere Leistung bei optimiertem Wirkungsgrad, reduziert den Energieverbrauch sowie das Betriebsgeräusch und ist zudem langlebiger.



Energieeffizienzklasse D

SMEG SPA 07.11.2025