

FAB28RCR6





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

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

manuell Standard Scharniersystem Türanschlag Rechts

EAN-Code 8017709342975



Ästhetik

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

Chrom

Chrom

Aufteilung Kühlteil



Anzahl der 2 Art der Abdeckung der Sicherheitsglas höhenverstellbaren Obst-/Gemüse-

Schublade Einlegeböden Anzahl der Obst-Anzahl der 1

2 /Gemüseschubladen Beleuchtungen

Art der Innenbeleuchtung des Sicherheitsglas Ja

höhenverstellbaren Kühlteils

Einlegeböden Art der LED

Innenbeleuchtung Art der Obst-Mit Sichtfenster, /Gemüseschublade rollengeführt Kühlteil

SMEG SPA 12.05.2025



Abdeckung für Obst-/Gemüse-Schublade

Aufteilung Innentür Kühlteil

Ja

Ja

Anzahl der Türablagen 1 mit transparenter

Klappabdeckung

Anzahl der 1

höhenverstellbaren Türablagen

Türablagen mit Metall-

Schutzreling

Anzahl der Flaschenborde Flaschenbord mit Metall-Schutzreling

Ja

Zusatzausstattung Kühlteil

(C)

*

Humidity Control Yes Multiflow-Umluftsystem Ja Dynamische Umluftkühlung Ja

Aufteilung Gefrierteil

Innenliegendes Gefrierteil Ja

Weitere technische Eigenschaften

9

TüralarmAkustisch/optischTemperatursteuerungElektronisch

Anzahl der Kompressoren 1
Kältemittel R600

Kompressor Inverter-Technik (elektronisch gesteuert)

Füllmenge des Kältemittels35 gMaterial der IsolierschäumungCyclopentan

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

CA

Jährlicher 104 kWh/Jahr Luftschallemissionen 35 dB(A) re 1 pW

Energieverbrauch Lagerzeit bei Störung 9 h

Energieeffizienzklasse C 4-Sterne 2.6 Kg/24h Luftschallemissionsklasse B Gefriervermögen

Gesamtrauminhalt (in 270 l Klimaklassen SN, N, ST, T

dm3 oder I)
Summe der Rauminhalte 26 I EEI 64 %

Summe der Rauminhalte 26 l EEI 64 9 der Tiefkühlfächer

SMEG SPA 12.05.2025



Summe der Rauminhalte der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer

244 I

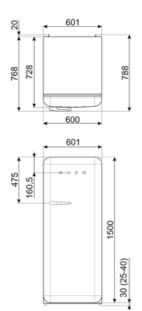
Elektrischer Anschluss

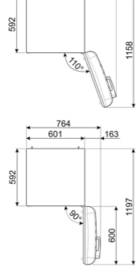
Netzstecker Elektrischer Gesamtanschlusswert

(F;E) Schuko 90 W

Spannung Frequenz Länge Netzkabel 220-240 V 50/60 Hz 180 cm

Absicherung 1 A





601

325

SMEG SPA 12.05.2025



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. C A

Energieeffizienzklasse C

SMEG SPA 12.05.2025



Benefit (TT)

Multiflow-System

Das Multiflow-System sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der Kaltluft im Kühlraum

Ventilator

Der Ventilator trägt zu einer gleichmäßigen Luftverteilung im Kühlschrank bei

Kühlgas R600a

Das umweltfreundliche Kühlgas R600a trägt zu einer schnellen Kühlung bei geringerem Energieverbrauch bei

Klimaklasse

Die Klimaklasse SN-T macht das Gerät für den Betrieb bei Raumtemperaturen zwischen 10 °C und 43 °C geeignet

Externer Griff

Der externe Griff sorgt für eine praktische und einfache Handhabung des Kühlschranks

Innenbeleuchtung

Innenbeleuchtung für perfekte Sichtbarkeit der Regale im Kühlfach

Obst- und Gemüseschublade

Die Obst- und Gemüseschublade gewährleistet die besten Lagerbedingungen für frische Lebensmittel und verhindert jegliche Kontamination

Inverter-Kompressor

Inverter-Kompressoren reduzieren den Geräusch- und Vibrationspegel und sorgen so für eine ruhige und angenehme Küchenumgebung

Die Inverter-Kompressor Technologie bietet erhebliche Vorteile für Kühlsysteme, da sie sowohl die Leistung als auch die Effizienz verbessert. Eine bessere Temperaturregelung sorgt für ein stabileres und konstanteres Raumklima und bewahrt die Frische der Lebensmittel. Diese Technologie führt auch zu einem geringeren Energieverbrauch, da der Kompressor seine Geschwindigkeit an den Kühlbedarf anpasst

SMEG SPA 12.05.2025