

FAB38RPG6



Produktfamilie Kühlschrank Installation Standgerät

Produktkategorie Kühl-/Gefrierkombination

60 - 70 cm cm Referenzbreite Höher als 200 cm cm Referenzhöhe

No Frost 100%

Kühlsystem No Frost - Doppeltes Kühlsystem

Abtausystem Automatisch Scharniersystem Standard Türanschlag Rechts

EAN-Code 8017709348618



Ästhetik



Ästhetik 50's Style Material der Seitenwände Farbe Pastellarün Design **Bombiert**

Oberfläche Hochglanz

Ausführung der Thermogeformt Gerätetür

Position des Türgriffs Extern Ausführung/Position des Fest fixiert

Türgriffs

Farbe/Ausführung des Türgriffs

Farbe/Ausführung des

Markenlogos

Chrom

Chrom

Farbe/Ausführung der

Seitenwände Markenlogo

Farbe der Profilleisten

der Türablagen

Farbe der Griffleisten

der Schubladen

Farbe der Profilleisten

der Einlegeböden Ausführung des

Displays

Position des Displays

Schublade nahe 0°C

Metall

Pastellgrün

3D Silber

Silber

Silber

LED

Intern

Aufteilung Kühlteil

/Gemüseschubladen



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 3

höhenverstellbaren Anzahl der 2 Einlegeböden Beleuchtungen Anzahl der Obst-1 Niedrigtemperatur-Ja

SMEG SPA 14.12.2025



Art der

Sicherheitsglas

Innenbeleuchtung des

Ja

höhenverstellbaren Einlegeböden

Art der

Kühlteils

Art der Obst-/Gemüseschublade

Mit Sichtfenster, rollengeführt

Innenbeleuchtung Kühlteil

LED

Aufteilung Innentür Kühlteil

Anzahl der

höhenverstellbaren Türablagen

3

Anzahl der Flaschenborde 1

Zusatzausstattung Kühlteil





Humidity Control Ja Multiflow-Umluftsystem Ja Dynamische Umluftkühlung Ja

Ja

Aufteilung Gefrierteil

Anzahl der Gefrierschubladen 2

2

Anzahl der Klappfächer 1

Gefrierteil

Anzahl der Einlegeböden Art der Einlegeböden

Sicherheitsglas

Zusatzausstattung Gefrierteil



Art der

Eiswürfelzubereitung

Manuell

Schnellgefrierfach

Weitere technische Eigenschaften







Display-Funktionen

Funktion Automatik-Schnellgefrieren

Alarmfunktionen

Türalarm

Temperaturalarm Temperatursteuerung

Anzahl der Kompressoren Kältemittel

Kompressor

Füllmenge des Kältemittels Material der Isolierschäumung Schnellgefrieren, ECO, Temperaturalarm

Ja

Akustisch/optisch

Elektronisch

R600a

Inverter-Technik (elektronisch gesteuert)

62 q

Cyclopentan

SMEG SPA 14.12.2025



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

D Å G

Jährlicher 230 kWh/Jahr Luftschallemissionen 37 dB(A) re 1 pW

Energieverbrauch Lagerzeit bei Störung 14 h
Energieeffizienzklasse D 4-Sterne 8 kg/24h

Luftschallemissionsklasse C 4-Sterne 8 kg/24r

Gesamtrauminhalt (in 481 | Klimaklassen SN, N, ST, T dm3 oder I) EEI 80 %

Summe der Rauminhalte 137 | der Tiefkühlfächer

Summe der Rauminhalte 344 l der Kaltlagerfächer und

der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer

Elektrischer Anschluss

Elektrischer 127 W Frequenz 50/60 Hz Gesamtanschlusswert Länge Netzkabel 180 cm

Absicherung 1.1 A Netzstecker (F;E) Schuko Spannung 220-240 V

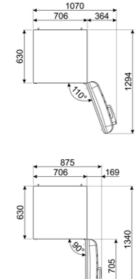
Logistik-Informationen

Produktbreite 706 mm Produkttiefe mit Türgriff 811 mm
Produkttiefe ohne 771 mm Produkttiefe bei 90° 1340 mm

Türgriff Türöffnungswinkel inkl.

Produkthöhe 2050 mm Abstandshalter

Produktbreite bei max. 1070 mm Abstandshalter 32 mm Türöffnungswinkel



SMEG SPA 14.12.2025



Alternative Produkte



FAB38RBL6

Türanschlag: Rechts Schwarz



FAB38RRD6

Türanschlag: Rechts

Rot



FAB38RWH6

Türanschlag: Rechts

Weiß



FAB38RCR6

Türanschlag: Rechts Creme



FAB38RPB6

Türanschlag: Rechts

Pastellblau

SMEG SPA 14.12.2025



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++: Energy efficiency class A++ helps to save up to 20% energy compared to class A. Maximum performance with minimum consumption is guaranteed.



Energieeffizienzklasse D



LED-Display: zur optischen Anzeige der gewählten Programme, Funktionen und Optionen sowie die Restlaufzeit bis Programmende.



ECO-Modus: erkennt die Kühlschrankfunktionen während der Aktivierung und optimiert den Betriebszyklus, um den Energieverbrauch zu reduzieren.



Dynamische Umluftkühlung: ventilierte 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.



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.

SMEG SPA 14.12.2025