

# FAB30RCR6



Produktfamilie	Kühlschrank
Installation	Standgerät
Produktkategorie	2-türig
Referenzbreite	Bis 60 cm cm
Referenzhöhe	160 - 200 cm cm
Kühlsystem	Kühlteil mit Umluftkühlung
Abtausystem	Manuell
Scharniersystem	Standard
Türanschlag	Rechts
EAN-Code	8017709349288



## Ästhetik

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

## Aufteilung Kühlteil



Anzahl der Schubladen	2	Abdeckung für Obst-/Gemüse-Schublade	Ja
Arten von Schubladen	Niedrigtemperatur-Schublade, Obst- und Gemüseschublade	Art der Abdeckung der Obst-/Gemüse-Schublade	Sicherheitsglas
Anzahl der höhenverstellbaren Einlegeböden	2	Anzahl der Beleuchtungen	2
Anzahl der Obst-/Gemüseschubladen	1	Niedrigtemperatur-Schublade	Ja
Regalmaterial	Sicherheitsglas	Innenbeleuchtung des Kühlteils	Ja

Art der Obst-  
/Gemüseschublade

Standard

Art der  
Innenbeleuchtung  
Kühlteil

LED

## Aufteilung Innentür Kühlteil

Anzahl der Türablagen  
mit transparenter  
Klappabdeckung

1

Anzahl der  
Flaschenborde

1

Anzahl der  
höhenverstellbaren  
Türablagen

2

Flaschenbord mit  
Metall-Schutzreling

Ja

Türablagen mit Metall-  
Schutzreling

Ja

## Zusatzausstattung Kühlteil



Multiflow-Umluftsystem

Ja

Dynamische  
Umluftkühlung

Ja

## Aufteilung Gefrierteil

Anzahl der  
Einlegeböden

1

Art der Einlegeböden

Ablagerost

## Weitere technische Eigenschaften



Türalarm

Akustisch/optisch

Temperatursteuerung

Elektronisch

Anzahl der Kompressoren

1

Kältemittel

R600a

Kompressor

Inverter-Technik (elektronisch gesteuert)

Füllmenge des Kältemittels

68 g

Material der Isolierschäumung

Cyclopentan

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



Jährlicher  
Energieverbrauch

135 kWh/Jahr

Luftschallemissionen

34 dB(A) re 1 pW

Energieeffizienzklasse

C

Lagerzeit bei Störung

20 h

Luftschallemissionsklasse

B

4-Sterne

4 kg/24h

Gesamtrauminhalt (in  
dm<sup>3</sup> oder l)

294 l

Gefriervermögen

Klimaklassen

SN, N, ST, T

EEl

64 %

Summe der Rauminhalte der Tiefkühlfächer 72 l

Summe der Rauminhalte der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer 222 l

## Elektrischer Anschluss

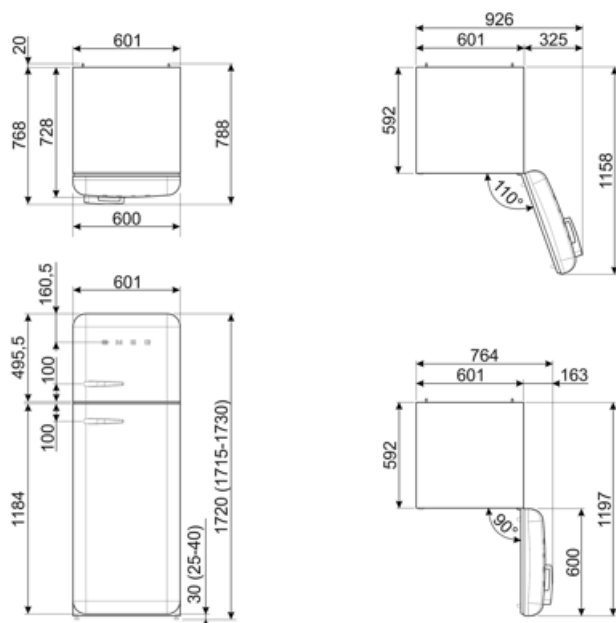
Elektrischer Gesamtanschlusswert 100 W  
Absicherung 0,8 A  
Spannung 220-240 V

Frequenz 50/60 Hz  
Länge Netzkabel 180 cm  
Netzstecker (F;E) Schuko

## Logistik-Informationen

Produktbreite 600 mm  
Produkttiefe ohne Türgriff 728 mm  
Produktgröße 1720 mm  
Produktbreite bei max. Türöffnungswinkel 926 mm

Produkttiefe mit Türgriff 768 mm  
Produkttiefe bei 90° 1197 mm  
Türöffnungswinkel inkl. Abstandshalter  
Abstandshalter 20 mm



---

## Alternative Produkte

---



**FAB30RLI6**

**Türanschlag:** Rechts  
Limettengrün



**FAB30RPB6**

**Türanschlag:** Rechts  
Pastellblau



**FAB30RWH6**

**Türanschlag:** Rechts  
Weiß



**FAB30RSV6**

**Türanschlag:** Rechts  
Silber



**FAB30RBE6**

**Türanschlag:** Rechts  
Blau



**FAB30RPG6**

**Türanschlag:** Rechts  
Pastellgrün



**FAB30RBL6**

**Türanschlag:** Rechts  
Schwarz



**FAB30RRD6**

**Türanschlag:** Rechts  
Rot



**FAB30ROR6**








**Türanschlag:** Rechts  
Orange



**FAB30RPK6**

**Türanschlag:** Rechts  
Cadillac Pink

## Symbolverzeichnis

-  4 Sterne-Gefrierteil: Für eine optimale Konservierung der Lebensmittel bei -18°C und kälter.
-  Energieeffizienzklasse C
-  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.
-  A++: Die Energieeffizienzklasse A++ hilft, bis zu 20 % Energie im Vergleich zur Energieeffizienzklasse A einzusparen. Maximale Leistung bei minimalem Verbrauch ist garantiert.
-  Dynamische Umluftkühlung: ventilerte 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.