

# FAB28RSV6



Produktfamilie	Kühlschrank
Installation	Standgerät
Produktkategorie	1-türig
Referenzbreite	Bis 60 cm
Referenzhöhe	100 - 160 cm
Kühlsystem	Kühlteil mit Umluftkühlung
Abtausystem	Kühlteil automatisch, Gefrierteil manuell
Scharniersystem	Standard
Türanschlag	Rechts
EAN-Code	8017709343101



## Ästhetik

Ästhetik	50's Style	Farbe/Ausführung des Markenlogos	Chrom
Farbe	Silber	Material der Seitenwände	Metall
Oberfläche	Hochglanz	Farbe/Ausführung der Seitenwände	Silber
Design	Bombiert	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 höhenverstellbaren Einlegeböden	2	Art der Abdeckung der Obst-/Gemüse-Schublade	Sicherheitsglas
Anzahl der Obst-/Gemüseschubladen	2	Anzahl der Beleuchtungen	2
Art der höhenverstellbaren Einlegeböden	Sicherheitsglas	Innenbeleuchtung des Kühlteils	Ja
Art der Obst-/Gemüseschublade	Mit Sichtfenster, rollengeführt	Art der Innenbeleuchtung Kühlteil	LED

Abdeckung für Obst- /Gemüse-Schublade Ja

## Aufteilung Innentür Kühlteil

Anzahl der Türablagen mit transparenter Klappabdeckung	1	Anzahl der Flaschenborde	1
Anzahl der höhenverstellbaren Türablagen	1	Flaschenbord mit Metall-Schutzreling	Ja
Türablagen mit Metall-Schutzreling	Ja		

## Zusatzausstattung Kühlteil



Humidity Control	Yes	Dynamische Umluftkühlung	Ja
Multiflow-Umluftsystem	Ja		

## Aufteilung Gefrierteil

Innenliegendes Gefrierteil Ja

## Weitere technische Eigenschaften



Türalarm	Akustisch/optisch
Temperatursteuerung	Elektronisch
Anzahl der Kompressoren	1
Kältemittel	R600a
Kompressor	Inverter-Technik (elektronisch gesteuert)
Füllmenge des Kältemittels	35 g
Material der Isolierschäumung	Cyclopentan

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

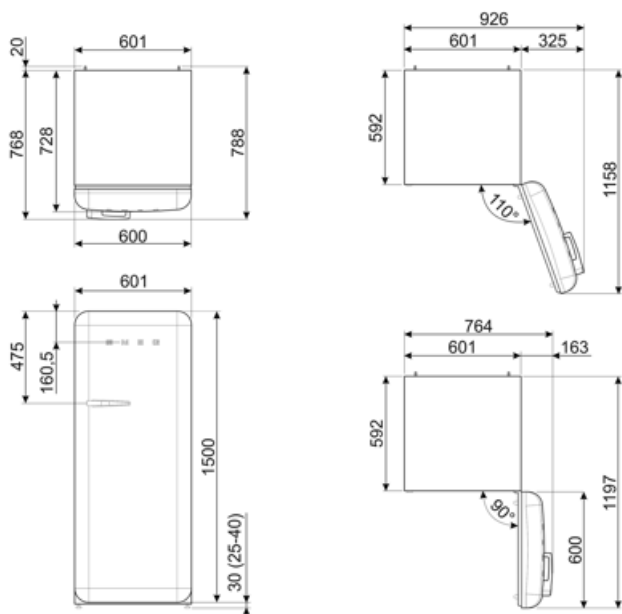


Jährlicher Energieverbrauch	104 kWh/Jahr	Luftschallemissionen	35 dB(A) re 1 pW
Energieeffizienzklasse	C	Lagerzeit bei Störung	9 h
Luftschallemissionsklasse	B	4-Sterne	2.6 Kg/24h
Gesamtrauminhalt (in dm <sup>3</sup> oder l)	270 l	Gefriervermögen	
Summe der Rauminhalte der Tiefkühlfächer	26 l	Klimaklassen	SN, N, ST, T
		EEl	64 %

Summe der Rauminhalte der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer 244 l

## Elektrischer Anschluss

Netzstecker	(F;E) Schuko	Spannung	220-240 V
Elektrischer Gesamtwert	90 W	Frequenz	50/60 Hz
Absicherung	1 A	Länge Netzkabel	180 cm



## Alternative Produkte



**FAB28RPK6**

**Türanschlag:** Rechts  
Cadillac Pink



**FAB28LPB6**

**Türanschlag:** Links  
Pastellblau



**FAB28LBL6**

**Türanschlag:** Links  
Schwarz



**FAB28RYW6**

**Türanschlag:** Rechts  
Gelb



**FAB28LOR6**

**Türanschlag:** Links  
Orange



**FAB28LRD6**

**Türanschlag:** Links  
Rot



**FAB28RBE6**

**Türanschlag:** Rechts  
Blau



**FAB28RDBLM6**

**Türanschlag:** Rechts  
Schwarz



**FAB28RDSB6**

**Türanschlag:** Rechts  
Storm Blue



**FAB28RDBB6**

**Türanschlag:** Rechts  
Sonderedition



**FAB28RDPP6**

**Türanschlag:** Rechts  
Perfectly Pale



**FAB28RDRU6**

**Türanschlag:** Rechts  
Rust



**FAB28RDTP6**

**Türanschlag:** Rechts  
Taupe



**FAB28ROR6**

**Türanschlag:** Rechts  
Orange



**FAB28RDEG6**

**Türanschlag:** Rechts  
Emerald Green



**FAB28RDMC6**

**Türanschlag:** Rechts  
Sonderedition



**FAB28RWH6**

**Türanschlag:** Rechts  
Weiß



**FAB28RCR6**

**Türanschlag:** Rechts  
Creme



**FAB28RDIT6**

**Türanschlag:** Rechts  
Sonderedition



**FAB28RRD6**

**Türanschlag:** Rechts  
Rot



**FAB28RDUJ6**

**Türanschlag:** Rechts  
Sonderedition



**FAB28RLI6**

**Türanschlag:** Rechts  
Limettengrün



**FAB28LYW6**

**Türanschlag:** Links  
Gelb



**FAB28LCR6**

**Türanschlag:** Links  
Creme



**FAB28RPB6**

**Türanschlag:** Rechts  
Pastellblau



**FAB28RDSA6**

**Türanschlag:** Rechts  
Sea Salt Green



**FAB28LPK6**

**Türanschlag:** Links  
Cadillac Pink



**FAB28RPG6**

**Türanschlag:** Rechts  
Pastellgrün



**FAB28RDRB6**

**Türanschlag:** Rechts  
Ruby Red



**FAB28LPG6**

**Türanschlag:** Links  
Pastellgrün



**FAB28RBL6**

**Türanschlag:** Rechts  
Schwarz



**FAB28LWH6**








**Türanschlag:** Links  
Weiß



**FAB28LSV6**

**Türanschlag:** Links  
Silber

## 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.  |
|  | Energieeffizienzklasse C   |  | Dynamische Umluftkühlung: ventilerte 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. |   |   |

## 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