

# FAB28RDEG6



<b>Produktfamilie</b>	Kühlschrank
<b>Installation</b>	Standgerät
<b>Produktkategorie</b>	1-türig
<b>Referenzbreite</b>	Bis 60 cm
<b>Referenzhöhe</b>	100 - 160 cm
<b>Kühlsystem</b>	Kühlteil mit Umluftkühlung
<b>Abtausystem</b>	Kühlteil automatisch, Gefrierenteil manuell
<b>Scharniersystem</b>	Standard
<b>Türanschlag</b>	Rechts
<b>EAN-Code</b>	8017709352899



## Ästhetik

<b>Ästhetik</b>	50's Style	<b>Farbe/Ausführung des Markenlogos</b>	Chrom
<b>Farbe</b>	Emerald Green	<b>Material der Seitenwände</b>	Metall
<b>Oberfläche</b>	Matt	<b>Farbe/Ausführung der Seitenwände</b>	Sonderdekor
<b>Design</b>	Bombiert	<b>Markenlogo</b>	3D
<b>Ausführung der Gerätetür</b>	Thermogeformt	<b>Farbe der Profilleisten der Türablagen</b>	Chrom
<b>Position des Türgriffs</b>	Extern	<b>Farbe der Griffleisten der Schubladen</b>	Chrom
<b>Ausführung/Position des Türgriffs</b>	Fest fixiert	<b>Farbe der Profilleisten der Einlegeböden</b>	Chrom
<b>Farbe/Ausführung des Türgriffs</b>	Chrom		

## Aufteilung Kühlteil

			
<b>Number of compartments</b>	2	<b>Abdeckung für Obst-/Gemüse-Schublade</b>	Ja
<b>Compartment types</b>	Low temperature compartment, Fruit and vegetable compartment	<b>Art der Abdeckung der Obst-/Gemüse-Schublade</b>	Sicherheitsglas
<b>Anzahl der höhenverstellbaren Einlegeböden</b>	2	<b>Anzahl der Beleuchtungen</b>	2
<b>Anzahl der Obst-/Gemüseschubladen</b>	1	<b>Innenbeleuchtung des Kühlteils</b>	Ja

Art der höhenverstellbaren Einlegeböden	Sicherheitsglas	Art der Innenbeleuchtung Kühlteil	LED
Art der Obst-/Gemüseschublade	Mit Sichtfenster, rollengeführt		

## 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	
		Klimaklassen	SN, N, ST, T

Summe der Rauminhalte der Tiefkühlfächer 26 l

EEl

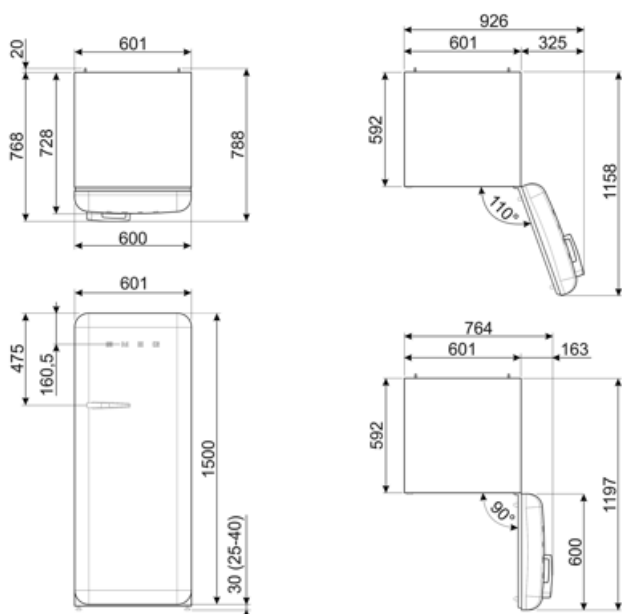
64 %

Summe der Rauminhalte der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer 244 l

## Elektrischer Anschluss

Netzstecker (F;E) Schuko  
 Elektrischer Gesamtwert 90 W  
 Absicherung 1 A

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



## Alternative Produkte



**FAB28RPK6**

**Türanschlag:** Rechts  
Cadillac Pink



**FAB28RDPP6**

**Türanschlag:** Rechts  
Perfectly Pale



**FAB28RYW6**

**Türanschlag:** Rechts  
Gelb



**FAB28ROR6**

**Türanschlag:** Rechts  
Orange



**FAB28RDMC6**

**Türanschlag:** Rechts  
Sonderedition



**FAB28RWH6**

**Türanschlag:** Rechts  
Weiß



**FAB28RCR6**

**Türanschlag:** Rechts  
Creme



**FAB28RRD6**

**Türanschlag:** Rechts  
Rot



**FAB28RPG6**

**Türanschlag:** Rechts  
Pastellgrün



**FAB28RDBB6**

**Türanschlag:** Rechts  
Sonderedition



**FAB28RDRU6**

**Türanschlag:** Rechts  
Rust



**FAB28RDTP6**

**Türanschlag:** Rechts  
Taupe



**FAB28RBE6**

**Türanschlag:** Rechts  
Blau



**FAB28RDBLM6**

**Türanschlag:** Rechts  
Schwarz-Matt



**FAB28RDSB6**

**Türanschlag:** Rechts  
Storm Blue



**FAB28RDIT6**

**Türanschlag:** Rechts  
Sonderedition



**FAB28RSV6**

**Türanschlag:** Rechts  
Silber



**FAB28RDUJ6**

**Türanschlag:** Rechts  
Sonderedition



**FAB28RDRB6**  
**Türanschlag:** Rechts  
Ruby Red



**FAB28RBL6**  
**Türanschlag:** Rechts  
Schwarz



**FAB28RDSA6**  
**Türanschlag:** Rechts  
Sea Salt Green



**FAB28RLI6**  
**Türanschlag:** Rechts  
Limettengrün



**FAB28RPB6**  
**Türanschlag:** Rechts  
Pastellblau

## 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. |
|  | 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.         |
|  | Energieeffizienzklasse C  |   |  |

## 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