

# FAB28RDPSG6



Produktfamilie	Kühlschrank
Installation	Standgerät
Produktkategorie	1-türig
Referenzbreite	Bis 60 cm cm
Referenzhöhe	100 - 160 cm cm
Kühlsystem	Kühlteil mit Umluftkühlung
Abtausystem	Kühlteil automatisch, Gefrierteil manuell
Scharniersystem	Standard
Türanschlag	Rechts
EAN-Code	8017709354879



## Ästhetik

Ästhetik	50's Style	Farbe/Ausführung des Türgriffs	Schwarz-Matt
Farbe	Sonderedition	Farbe/Ausführung des Markenlogos	Schwarz-Matt
Dekor/Sonderfarbe	Shade Green	Material der Seitenwände	Metall
Design	Bombiert	Farbe/Ausführung der Seitenwände	Sonderdekor
Oberfläche	Hochglanz	Markenlogo	3D
Ausführung der Gerätertür	Thermogeformt	Farbe der Profilleisten der Türablagen	Schwarz-Matt
Zusammenarbeit	Porsche x SMEG	Farbe der Griffleisten der Schubladen	Schwarz-Matt
Position des Türgriffs	Extern	Farbe der Profilleisten der Einlegeböden	Schwarz-Matt
Ausführung/Position des Türgriffs	Fest fixiert		

## 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-/Gemüseschublade	1	Niedrigtemperatur-Schublade nahe 0°C	Ja

---

<b>Art der höhenverstellbaren Einlegeböden</b>	Sicherheitsglas	<b>Innenbeleuchtung des Kühlteils</b>	Ja
<b>Art der Obst-/Gemüseschublade</b>	Standard	<b>Art der Innenbeleuchtung Kühlteil</b>	LED

## Aufteilung Innentür Kühlteil

<b>Anzahl der Türablagen mit transparenter Klappabdeckung</b>	1	<b>Anzahl der Flaschenborde</b>	1
<b>Anzahl der höhenverstellbaren Türablagen</b>	1	<b>Flaschenbord mit Metall-Schutzreling</b>	Ja
<b>Türablagen mit Metall-Schutzreling</b>	Ja		

## Zusatzausstattung Kühlteil

 	<b>Humidity Control</b>	Ja	<b>Dynamische Umluftkühlung</b>	Ja
	<b>Multiflow-Umluftsystem</b>	Ja		

## Aufteilung Gefrierteil

<b>Innenliegendes Gefrierteil</b>	Ja
-----------------------------------	----

## Weitere technische Eigenschaften

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

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

			
<b>Jährlicher Energieverbrauch</b>	104 kWh/Jahr	<b>Luftschallemissionen</b>	35 dB(A) re 1 pW
<b>Energieeffizienzklasse</b>	C	<b>Lagerzeit bei Störung</b>	9 h
<b>Luftschallemissionsklasse</b>	B	<b>4-Sterne</b>	5 kg/24h
<b>Gesamtrauminhalt (in dm<sup>3</sup> oder l)</b>	270 l	<b>Gefriervermögen</b>	
		<b>Klimaklassen</b>	SN, N, ST, T



---

**Summe der Rauminhalte** 26 l **EEI** 64 %  
der Tiefkühlfächer

**Summe der Rauminhalte** 244 l  
der Kaltlagerfächer und  
der Kühlfächer

## Elektrischer Anschluss

---

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

## Logistik-Informationen

---

<b>Produktbreite</b>	601 mm	<b>Produktbreite bei max. Türöffnungswinkel</b>	898 mm
<b>Produkttiefe ohne Türgriff</b>	728 mm	<b>Produkttiefe mit Türgriff</b>	751 mm
<b>Produkthöhe</b>	1530 mm	<b>Produkttiefe bei 90° Türöffnungswinkel inkl. Abstandshalter</b>	1197 mm

---

## Alternative Produkte

---



**FAB28RDP9176**

**Türanschlag:** Rechts  
Sonderedition



**FAB28RDPCW6**

**Türanschlag:** Rechts  
Sonderedition

## 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: 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.
	Energieeffizienzklasse C		