

# FAB28RDP9176



**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**

8017709354886



## Ästhetik

<b>Ästhetik</b>	50's Style	<b>Farbe/Ausführung des Türgriffs</b>	Schwarz-Matt
<b>Farbe</b>	Sonderedition	<b>Farbe/Ausführung des Markenlogos</b>	Schwarz-Matt
<b>Dekor/Sonderfarbe</b>	Porsche 917 Rot, Livery Salzburg	<b>Material der Seitenwände</b>	Metall
<b>Design</b>	Bombiert	<b>Farbe/Ausführung der Seitenwände</b>	Sonderdekor
<b>Oberfläche</b>	Hochglanz	<b>Markenlogo</b>	3D
<b>Ausführung der Gerätetür</b>	Thermogeformt	<b>Farbe der Profilleisten der Türablagen</b>	Schwarz-Matt
<b>Zusammenarbeit</b>	Porsche x SMEG	<b>Farbe der Griffleisten der Schubladen</b>	Schwarz-Matt
<b>Position des Türgriffs</b>	Extern	<b>Farbe der Profilleisten der Einlegeböden</b>	Schwarz-Matt
<b>Ausführung/Position des Türgriffs</b>	Fest fixiert		

## Aufteilung Kühlteil



<b>Anzahl der Schubladen</b>	2	<b>Abdeckung für Obst-/Gemüse-Schublade</b>	Ja
<b>Arten von Schubladen</b>	Niedrigtemperatur-Schublade, Obst- und Gemüseschublade	<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-/Gemüseschublade</b>	1	<b>Niedrigtemperatur-Schublade nahe 0°C</b>	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

---

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

## Logistik-Informationen

---

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

---

## Alternative Produkte

---



**FAB28RDPSG6**

**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		