

FAB28R-DG



Produktfamilie	Kühlschrank
Installation	Standgerät
Produktkategorie	1-türig
Referenzbreite	Bis 60 cm
Referenzhöhe	100 - 160 cm
Kühlsystem	Dynamische Umluftkühlung
Abtausystem	Kühlteil automatisch, Gefrierteil manuell
Scharniersystem	Standard
Türanschlag	Rechts
EAN-Code	8017709226466

Ästhetik

Ästhetik	50's Style	Position des Türgriffs	Extern
Serie	Kunst-Kühlschränke	Ausführung/Position des Türgriffs	Fest fixiert
Farbe	Sonderedition	Farbe/Ausführung des Türgriffs	Chrom
Oberfläche	Hochglanz	Farbe/Ausführung des Markenlogos	Chrom
Kombination	Smeg und Dolce & Gabbana	Material der Seitenwände	Metall
Design	Bombiert	Farbe/Ausführung der Seitenwände	Sonderdekor
Ausführung der Gerätetür	Thermogeformt	Markenlogo	3D

Aufteilung Kühlteil



Anzahl der höhenverstellbaren Einlegeböden	3	Flaschenbord	Ja
Anzahl der Obst-/Gemüseschubladen	1	Art der Abdeckung der Obst-/Gemüse-Schublade	Sicherheitsglas
Art der höhenverstellbaren Einlegeböden	Sicherheitsglas	Innenbeleuchtung des Kühlteils	Ja
Art der Obst-/Gemüseschublade	Standard	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



Dynamische Umluftkühlung Ja

Aufteilung Gefrierteil

Innenliegendes Gefrierteil Ja

Weitere technische Eigenschaften

Temperatursteuerung	Elektromechanisch
Anzahl der Kompressoren	1
Kältemittel	R600a
Kompressor	Standard
Füllmenge des Kältemittels	45 g
Material der Isolierschäumung	Cyclopentan

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

Luftschallemissionen 39 dB(A) re 1 pW

Elektrischer Anschluss

Netzstecker	(F;E) Schuko	Spannung	220-240 V
Elektrischer Gesamtanschlusswert	90 W	Frequenz	50 Hz
Absicherung	0,75 A	Länge Netzkabel	180 cm

Symbols glossary (TT)



4 Sterne-Gefrierteil: Für eine optimale Konservierung der Lebensmittel bei -18°C und kälter.



LED-Innenbeleuchtung: eine energieeffiziente, langlebige und sehr effektive Art der Ausleuchtung des Kühlteils.



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.