

FAB28LBL5



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	Links
EAN-Code	8017709298715



Ästhetik

Ästhetik	50's Style	Farbe/Ausführung des Markenlogos	Chrom
Farbe	Schwarz	Material der Seitenwände	Metall
Design	Bombiert	Farbe/Ausführung der Seitenwände	Schwarz
Oberfläche	Hochglanz	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 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	Niedrigtemperatur-Schublade nahe 0°C	Ja
Anzahl der Obst-/Gemüseschubladen	1	Innenbeleuchtung des Kühlteils	Ja
Regalmaterial	Sicherheitsglas		

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

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	Ja	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		32 g	
Material der Isolierschäumung		Cyclopentan	

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

			
Jährlicher Energieverbrauch	130 kWh/Jahr	Luftschallemissionen	35 dB(A) re 1 pW
Energieeffizienzklasse	D	Lagerzeit bei Störung	9 h
Luftschallemissionsklasse	B	4-Sterne	2.6 kg/24h
Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)	270 l	Gefriervermögen	
		Klimaklassen	SN, N, ST, T
		EEl	79 %

Summe der Rauminhalte 26 l
der Tiefkühlfächer

Summe der Rauminhalte 244 l
der Kaltlagerfächer und
der Kühlfächer

Elektrischer Anschluss

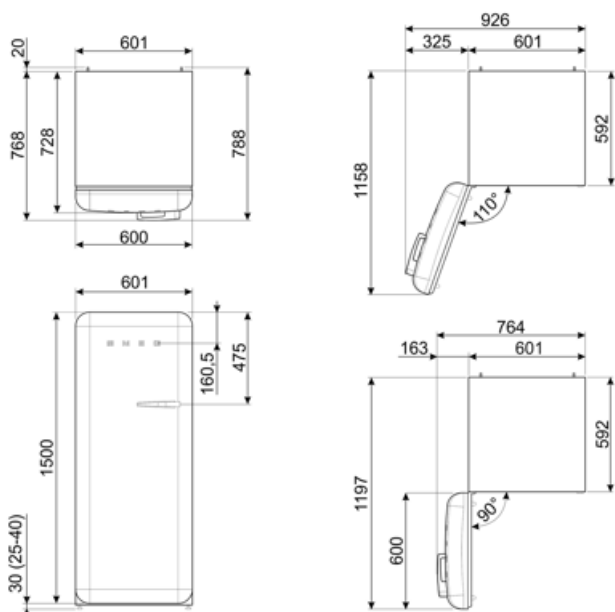
Elektrischer 90 W
Gesamtanschlusswert
Absicherung 1 A
Spannung 220-240 V

Frequenz 50/60 Hz
Länge Netzkabel 180 cm
Netzstecker (F;E) Schuko

Logistik-Informationen

Produktbreite 601 mm
Produkttiefe ohne
Türgriff 728 mm
Produkthöhe 1530 mm

Produktbreite bei max.
Türöffnungswinkel 926 mm
Produkttiefe mit Türgriff 768 mm
Produkttiefe bei 90°
Türöffnungswinkel inkl.
Abstandshalter 1197 mm



Alternative Produkte



FAB28LPK5

Türanschlag: Links
Cadillac Pink



FAB28LOR5

Türanschlag: Links
Orange



FAB28LPB5

Türanschlag: Links
Pastellblau



FAB28LCR5

Türanschlag: Links
Creme



FAB28LWH5

Türanschlag: Links
Weiß



FAB28LSV5

Türanschlag: Links
Silber



FAB28LRD5

Türanschlag: Links
Rot



FAB28LPG5









Türanschlag: Links
Pastellgrün



FAB28LYW5

Türanschlag: Links
Gelb

Symbolverzeichnis

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  | 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. |
|  | A+++ : Geräte mit diesem Symbol können den Energieverbrauch um bis zu 30 % gegenüber der Energieeffizienzklasse A senken. |  | 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 D |