

# FAB28LCR6



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	Links
EAN-Code	8017709342968



## Ästhetik

Ästhetik	50's Style	Farbe/Ausführung des Markenlogos	Chrom
Farbe	Creme	Material der Seitenwände	Metall
Design	Bombiert	Farbe/Ausführung der Seitenwände	Creme
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	Anzahl der Beleuchtungen	2
Anzahl der Obst-/Gemüseschubladen	1	Niedrigtemperatur-Schublade nahe 0°C	Ja
Regalmaterial	Sicherheitsglas	Innenbeleuchtung des Kühlteils	Ja

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	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	5 kg/24h
Gesamtrauminhalt (in dm <sup>3</sup> oder l)	270 l	Gefriervermögen	
Summe der Rauminhalte der Tiefkühlfächer	26 l	Klimaklassen	SN, N, ST, T
		EEl	64 %

Summe der Rauminhalte der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer 244 l

## Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlusswert 90 W  
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  
Produktgröße 1530 mm

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



---

## Alternative Produkte

---



**FAB28LPB6**

**Türanschlag:** Links  
Pastellblau



**FAB28LOR6**

**Türanschlag:** Links  
Orange



**FAB28LPK6**

**Türanschlag:** Links  
Cadillac Pink



**FAB28LYW6**

**Türanschlag:** Links  
Gelb



**FAB28LSV6**

**Türanschlag:** Links  
Silber



**FAB28LBL6**

**Türanschlag:** Links  
Schwarz



**FAB28LRD6**

**Türanschlag:** Links  
Rot



**FAB28LPG6**








**Türanschlag:** Links  
Pastellgrün



**FAB28LWH6**

**Türanschlag:** Links  
Weiß

## 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. |
|  | 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  |   |  |