

# FAB28LWH5




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	8017709299033



## Ästhetik

Ästhetik	50's Style	Farbe/Ausführung des Markenlogos	Chrom
Farbe	Weiß	Material der Seitenwände	Metall
Design	Bombiert	Farbe/Ausführung der Seitenwände	Weiß
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	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

Multiflow-Umluftsystem

Ja

Dynamische  
Umluftkühlung

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  
Gefriervermögen

2,6 kg/24h

Gesamtrauminhalt (in  
dm<sup>3</sup> oder l)

270 l

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

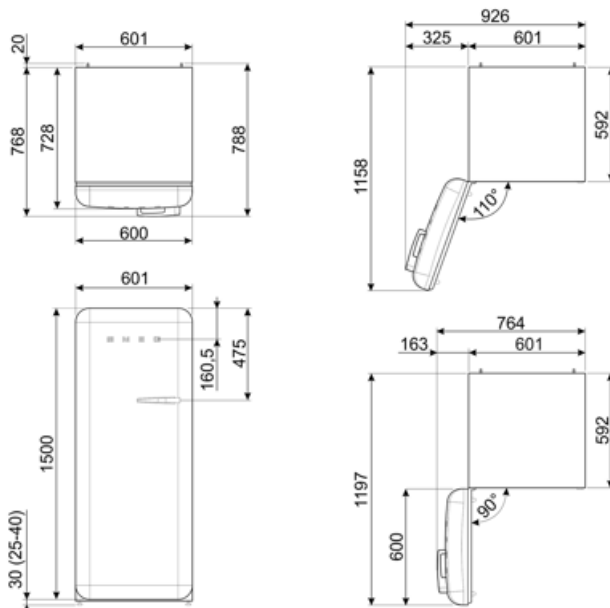
Elektrischer 90 W  
Gesamtanschlusswert  
Absicherung 1 A  
Spannung 220-240 V

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



**FAB28LBL5**

**Türanschlag:** Links  
Schwarz



**FAB28LSV5**

**Türanschlag:** Links  
Silber



**FAB28LOR5**

**Türanschlag:** Links  
Orange



**FAB28LRD5**

**Türanschlag:** Links  
Rot



**FAB28LPB5**

**Türanschlag:** Links  
Pastellblau



**FAB28LPG5**

**Türanschlag:** Links  
Pastellgrün



**FAB28LCR5**









**Türanschlag:** Links  
Creme



**FAB28LYW5**

**Türanschlag:** Links  
Gelb

## Symbolverzeichnis

- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  | 4 Sterne-Gefrierteil: Für eine optimale Konservierung der Lebensmittel bei -18°C und kälter.                                     |  | A+++: Geräte mit diesem Symbol können den Energieverbrauch um bis zu 30 % gegenüber der Energieeffizienzklasse A senken.  |
|  | 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 D  |