

FAB10RPK6



| | |
|------------------|---|
| Produktfamilie | Kühlschrank |
| Installation | Standgerät |
| Produktkategorie | 1-türig |
| Referenzbreite | Bis 60 cm cm |
| Referenzhöhe | Bis 100 cm cm |
| Kühlsystem | Statisch |
| Abtausystem | Kühlteil automatisch, Gefriereteil manuell |
| Scharniersystem | Standard |
| Türanschlag | Rechts |
| EAN-Code | 8017709342463 |



Ästhetik

| | | | |
|-----------------------------------|---------------|--|---------------|
| Ästhetik | 50's Style | Farbe/Ausführung des Türgriffs | Chrom |
| Farbe | Cadillac Pink | Farbe/Ausführung des Markenlogos | Chrom |
| Design | Bombiert | Material der Seitenwände | Metall |
| Oberfläche | Hochglanz | Farbe/Ausführung der Seitenwände | Cadillac Pink |
| Ausführung der Gerätetür | Thermogeformt | Markenlogo | 3D |
| Position des Türgriffs | Extern | Farbe der Profilleisten der Türablagen | Silber |
| Ausführung/Position des Türgriffs | Fest fixiert | Farbe der Profilleisten der Einlegeböden | Silber |

Aufteilung Kühlteil



| | | | |
|--|---------------------------|--|-----------------|
| Anzahl der Schubladen | 1 | Abdeckung für Obst-/Gemüse-Schublade | Ja |
| Arten von Schubladen | Obst- und Gemüseschublade | Art der Abdeckung der Obst-/Gemüse-Schublade | Sicherheitsglas |
| Anzahl der höhenverstellbaren Einlegeböden | 1 | Anzahl der Beleuchtungen | 1 |
| Anzahl der Obst-/Gemüseschubladen | 1 | Innenbeleuchtung des Kühlteils | Ja |
| Regalmaterial | Sicherheitsglas | | |
| Art der Obst-/Gemüseschublade | Standard | | |

Art der
Innenbeleuchtung
Kühlteil LED

Aufteilung Innentür Kühlteil

| | | | |
|--|---|--------------------------|---|
| Anzahl der Türablagen mit transparenter Klappabdeckung | 1 | Anzahl der Flaschenborde | 1 |
| Anzahl der höhenverstellbaren Türablagen | 1 | | |


Aufteilung Gefrierteil

| | |
|----------------------------|----|
| Innenliegendes Gefrierteil | Ja |
|----------------------------|----|

Weitere technische Eigenschaften

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Temperatursteuerung | Elektromechanisch |
| Anzahl der Kompressoren | 1 |
| Kältemittel | R600a |
| Kompressor | Standard |
| Füllmenge des Kältemittels | 25 g |
| Material der Isolierschäumung | Cyclopentan |

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

| | | | |
|--|--------------|-----------------------|------------------|
|  | | | |
| Jährlicher Energieverbrauch | 115 kWh/Jahr | Luftschallemissionen | 35 dB(A) re 1 pW |
| Energieeffizienzklasse | D | Lagerzeit bei Störung | 6 h |
| Luftschallemissionsklasse | B | 4-Sterne | 2.6 kg/24h |
| Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l) | 122 l | Gefriervermögen | |
| Summe der Rauminhalte der Tiefkühlfächer | 17 l | Klimaklassen | N, ST, T |
| Summe der Rauminhalte der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer | 105 l | EI | 79 % |

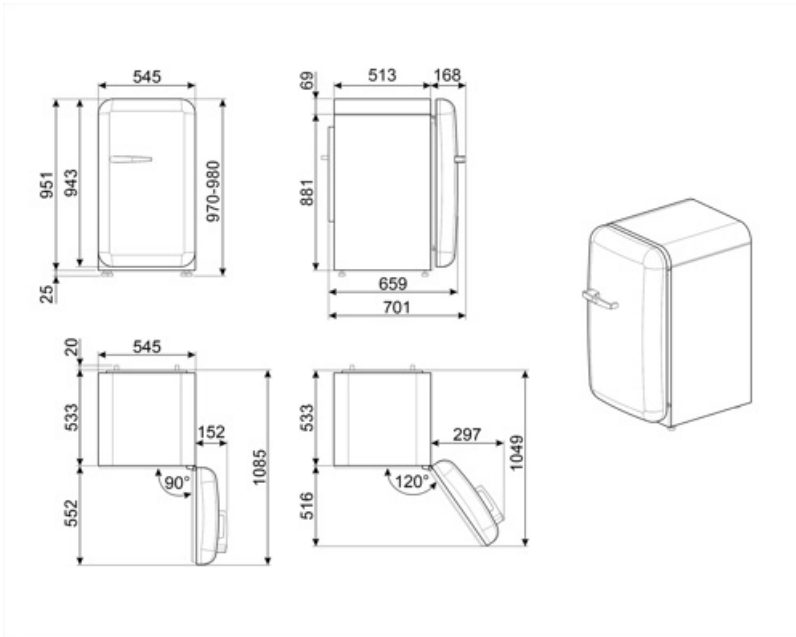
Elektrischer Anschluss

| | | | |
|----------------------------------|-----------|-----------------|--------------|
| Elektrischer Gesamtanschlusswert | 50 W | Frequenz | 50 Hz |
| Absicherung | 0.42 A | Länge Netzkabel | 180 cm |
| Spannung | 220-240 V | Netzstecker | (F;E) Schuko |

Logistik-Informationen

Produktbreite 545 mm
Produkttiefe ohne Türgriff 659 mm
Produkttiefe mit Türgriff 701 mm
Produkthöhe 970 mm

Produktbreite bei max. Türöffnungswinkel 842 mm
Produkttiefe mit Türgriff 701 mm
Produkttiefe bei 90° Türöffnungswinkel inkl. Abstandshalter 1085 mm



Alternative Produkte



FAB10RDUJ6
Türanschlag: Rechts
Sonderedition



FAB10RRD6
Türanschlag: Rechts
Rot



FAB10RPG6
Türanschlag: Rechts
Pastellgrün



FAB10RDIF6
Türanschlag: Rechts
Sonderedition



FAB10ROR6
Türanschlag: Rechts
Orange



FAB10RWH6
Türanschlag: Rechts
Weiß



FAB10RPB6
Türanschlag: Rechts
Pastellblau



FAB10RCR6
Türanschlag: Rechts
Creme



FAB10RDSN6
Türanschlag: Rechts
Weiß



FAB10RBL6
Türanschlag: Rechts
Schwarz

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