

FAB10RPB6



| | |
|------------------|---|
| Produktfamilie | Kühlschrank |
| Installation | Standgerät |
| Produktkategorie | 1-türig |
| Referenzbreite | Bis 60 cm cm |
| Referenzhöhe | Bis 100 cm cm |
| Kühlsystem | Statisch |
| Abtausystem | Kühlteil automatisch, Gefrierteil manuell |
| Scharniersystem | Standard |
| Türanschlag | Rechts |
| EAN-Code | 8017709342449 |



Ästhetik

| | | | |
|-----------------------------------|---------------|--|-------------|
| Ästhetik | 50's Style | Farbe/Ausführung des Türgriffs | Chrom |
| Farbe | Pastellblau | Farbe/Ausführung des Markenlogos | Chrom |
| Design | Bombiert | Material der Seitenwände | Metall |
| Oberfläche | Hochglanz | Farbe/Ausführung der Seitenwände | Pastellblau |
| 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-/Gemüseschubladden | 1 | Innenbeleuchtung des Kühlteils | Ja |
| Art der höhenverstellbaren Einlegeböden | Sicherheitsglas | | |

| | | | |
|-------------------------------|----------|-----------------------------------|-----|
| Art der Obst-/Gemüseschublade | Standard | Art der Innenbeleuchtung Kühlteil | LED |
|-------------------------------|----------|-----------------------------------|-----|

Aufteilung Innentür Kühlteil

| | | | |
|--|---|--------------------------|---|
| Anzahl der höhenverstellbaren Türablagen | 2 | Anzahl der Flaschenborde | 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 | EEI | 79 % |

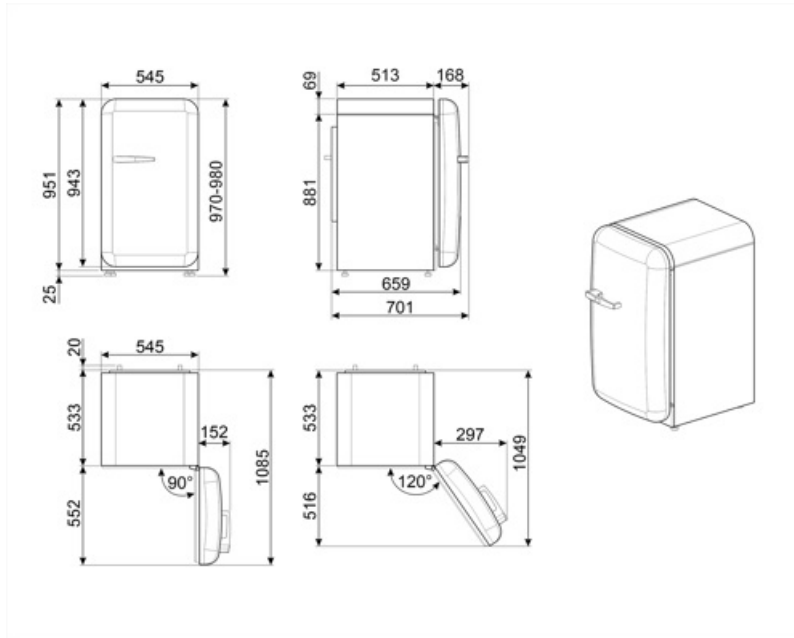
Elektrischer Anschluss

| | | | |
|----------------------------------|-----------|-----------------|--------------|
| 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
Türgriff
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



FAB10RCR6

Türanschlag: Rechts
Creme



FAB10RDIF6

Türanschlag: Rechts
Sonderedition



FAB10ROR6

Türanschlag: Rechts
Orange



FAB10RWH6

Türanschlag: Rechts
Weiß



FAB10RPG6

Türanschlag: Rechts
Pastellgrün



FAB10RPK6

Türanschlag: Rechts
Cadillac Pink



FAB10RDSN6

Türanschlag: Rechts
Weiß



FAB10RBL6

Türanschlag: Rechts
Schwarz

Symbols glossary



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.