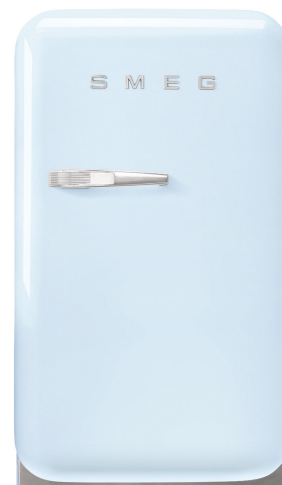


FAB5RPB5



Rodzina produktów	Lodówka
Instalacja	Wolnostojąca
Kategoria	Jednodrzwiowa
Szerokość referencyjna	60 cm
Wysokość referencyjna	Do 100 cm
Typ chłodzenia	Statyczny
Rozmrażanie	Automatyczny
Typ zawiasu	Standard
Pozycja zawiasu	Prawy
Kod EAN	8017709299583



Linia wzornicza

Linia wzornicza	50's Style	Kolor logo	Chrom
Kolor	Pastelowy błękit	Materiał zewnętrzny	Stal
Wykończenie	Połysk	Kolor zewnętrzny	Pastelowy błękit
Design	Zaokrąglony	Logo	Wstawiane
Materiał	Formowany termicznie	Kolor profili półek na drzwiach	Chrom
Uchwyt	Zewnętrzny	Kolor profili szuflad	Chrom
Typ uchwyty	Na stałe	Kolor profili szklanych półek	Chrom
Kolor uchwyty	Chrom		

Cechy komory chłodniczej



Liczba regulowanych półek	2	Oświetlenie wnętrza chłodziarki	Tak
Typ regulowanych półek	Szkło	Typ oświetlenia wnętrza chłodziarki	LED

Drzwi wewnętrzne chłodziarki

Liczba regulowanych półek	1	Liczba balkoników na butelki	1
Balkoniki o regulowanej wysokości z metalową krawędzią	Tak	Balkoniki z metalowym obramowaniem na butelki	Tak

Pozostałe cechy techniczne

Typ kontroli temperatury	Elektroniczny
Typ czynnika chłodniczego	R600a
Typ kompresora	Standard
Ilość czynnika chłodzącego (gr)	19 g
Środek pianotwórczy	Cyklopentan

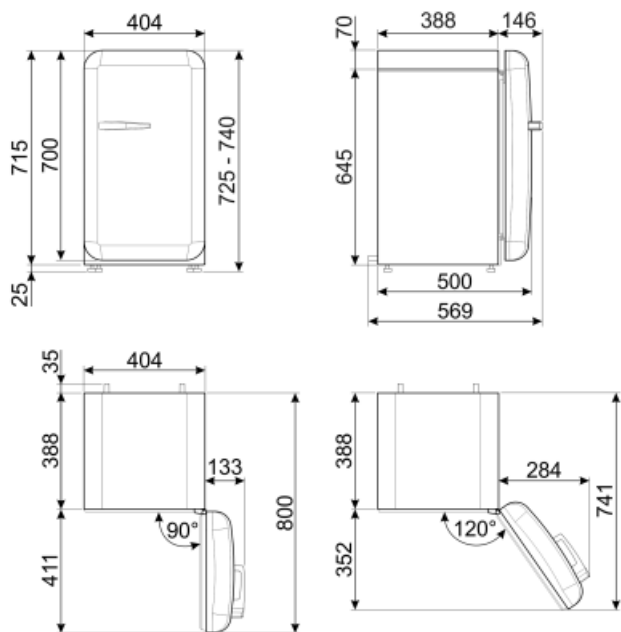
Wydajność / Nowa Etykieta Energetyczna



Roczne zużycie energii	61 kWh/a	Pojemność chłodziarki	34 l
Klasa efektywności energetycznej	D	Poziom hałasu	40 dB(A) re 1pW
Klasa emisji hałasu akustycznego	C	Klasa klimatyczna	SN, N, ST, T
Pojemność całkowita netto	34 l	EI	79 %

Podłączenie elektryczne

Wtyczka	(F;E) Schuko	Napięcie (V)	220-240 V
Moc przyłączeniowa	60 W	Częstotliwość (Hz)	50/60 Hz
Natężenie prądu (A)	0,3 A	Długość przewodu zasilającego (cm)	100 cm







Not included accessories

KITCABLE90UK

Kabel z wtyczką IEC i wtyczką brytyjską

Symbols glossary (TT)

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  | A+++: Klasa efektywności energetycznej, mierzona od A+++ do G, w zależności od rodziny produktów. |  | Automatyczne rozmrażanie: System automatycznego odszraniania działa poprzez automatyczne odszranianie w regularnych odstępach czasu eliminując konieczność całkowitego rozmrażania. |
|  | Oświetlenie wnętrza LED |  | Klasa efektywności energetycznej D |