

SMEG500B



Produktfamilie	Kühlschrank
Installation	Standgerät
Produktkategorie	1-türig
Referenzbreite	Über 80 cm cm
Referenzhöhe	Bis 100 cm cm
Kühlsystem	Statisch
Abtausystem	Automatisch
Scharniersystem	Standard
EAN-Code	8017709173777



Ästhetik

Ästhetik	50's Style	Farbe/Ausführung des Markenlogos	Chrom
Farbe	Weiß	Material der Seitenwände	Metall
Design	Bombiert	Farbe/Ausführung der Seitenwände	Weiß
Ausführung der Gerätetür	Thermogeformt	Markenlogo	3D
Zusammenarbeit	Smeg & Fiat	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	Weitere Farbvarianten	Weiß, Blau, Rot

Aufteilung Kühlteil



Regalmaterial	Flächenbündig	Innenbeleuchtung des Kühlteils	Ja
Flaschenbord	Ja	Art der Innenbeleuchtung Kühlteil	LED

Aufteilung Innentür Kühlteil

Anzahl der Flaschenborde	3	Flaschenbord mit Metall-Schutzreling	Ja
--------------------------	---	--------------------------------------	----

Weitere technische Eigenschaften

Temperatursteuerung	Elektromechanisch
Kältemittel	R600a
Füllmenge des Kältemittels	20 g
Material der Isolierschäumung	Cyclopentan

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



Jährlicher Energieverbrauch	103 kWh/Jahr	Summe der Rauminhalte der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer	109 l
Energieeffizienzklasse	F	Luftschallemissionen	37 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	C	Klimaklassen	SN, ST
Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)	109 l	EEl	124 %

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlusswert	60 W	Länge Netzkabel Netzstecker	100 cm (F;E) Schuko
Spannung	220-240 V		
Frequenz	50 Hz		

Logistik-Informationen

Produktbreite	1280 mm	Produktgröße	865 mm
Produkttiefe ohne Türgriff	815 mm		

Alternative Produkte



SMEG500BL

Blau



SMEG500V

Grün



SMEG500G





Gelb



SMEG500R

Rot

Symbolverzeichnis

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | A+: die Energieeffizienzklasse A+ ermöglicht eine Energieeinsparung von bis zu 10 % im Vergleich zur Klasse A. |  | Abtauautomatik: vollautomatisches Abtauen in regelmäßigen Abständen, wodurch ein manueller Eingriff nicht mehr erforderlich ist. |
|  | LED-Innenbeleuchtung: eine energieeffiziente, langlebige und sehr effektive Art der Ausleuchtung des Kühlteils. |  | Energieeffizienzklasse F |