

SMEG500G



Familie	Koelkast
Installatie	Vrijstaand
Categorie	Enkeldeurs
Referentie breedte	Higher than 80 cm
Referentie hoogte	Until 100 cm
Type koeling	Statisch
Ontdooien	Automatisch
Type scharnier	Standaard
EAN-code	8017709191979



Design

Esthetiek	Jaren 50	Materiaal zijwanden	Plaatstaal
Kleur	Geel	Kleur zijkanten	Geel
Design	Bol	Logo	Geassembleerd
Materiaal deur	Thermisch gevormd kunststof	Profielkleur deurvakken	Verchroomd
Samenwerkingen	Smeg & Fiat	Beschikbare kleuren	Wit, Blauw, Rood
Kleur logo	Chroom		

Uitrusting koelkast



Shelves material	Draadroosters	Binnenverlichting koelkast	Ja
Flessenhouder	Ja	Type binnenverlichting koelkast	Led

Binnendeur koelkast

Aantal flessenhouders	3	Flessenhouders met metalen steunen	Ja
-----------------------	---	------------------------------------	----

Overige features koelkast

Humidity Control	No
------------------	----

Overige technische eigenschappen

Type temperatuurcontrole	Elektro-mechanisch
Type koelmiddel	R600a
Hoeveelheid koelmiddel (gr)	20 g
Schuimmiddel	Cyclopentaan

Performance / Energy Label - Reg. 2019



Energieverbruik per jaar	103 kWh/a	Netto inhoud koelcompartiment(en)	109 l
Energie-efficiëntieklasse	F	Akoestische geluidsemissie	37 dB(A) re 1 pW
Geluidsniveau klasse	C	Klimaatklasse	SN, ST
Totaal netto inhoud	109 l	EEl	124 %

Elektrische aansluiting

Aansluitwaarde	60 W	Lengte voedingskabel	100 cm
Spanning (V)	220-240 V	Stekker	(F;E) Schuko
Frequentie (Hz)	50 Hz		

Logistieke informatie

Breedte product	1280 mm	Productdiepte met handgreep	570 mm
Diepte product	815 mm	Productdiepte met deuren op 90° geopend	800 mm
Hoogte product	865 mm	Diepte afstandhouder	30 mm
Productbreedte met deuren maximaal geopend	707 mm		

Alternative products



SMEG500BL

Blauw



SMEG500V

Groen



SMEG500B

Wit



SMEG500R

Rood

Symbols glossary



Het automatische ontdooisysteem werkt door automatisch te ontdoeien met regelmatige tussenpozen, waardoor ontdoeien helemaal niet nodig is.



Energy efficiency class F



A +: Energie-efficiëntieklasse A + helpt om tot 10% energie te besparen in vergelijking met klasse A. Maximale prestaties bij minimaal verbruik zijn gegarandeerd.



Led-binnenverlichting: is een meer energie-efficiënte en duurzame manier om de binnenkant van het apparaat te verlichten.