

SMEG500B



Product familie	Koelkast
Installatie	Vrijstaand
Categorie	Enkeldeurs koelkast
Referentie breedte	Meer dan 80 cm cm
Referentie hoogte	Tot 100 cm cm
Type koelen	Statisch
Ontdooien	Automatisch ontdooien
Type scharnier	Standaard
EAN-code	8017709173777



Design

Design	50's Style	Kleur logo	Chroom
Kleur	Wit	Materiaal zijwanden	Staal
Design	Bol	Kleur zijkanten	Wit
Materiaal deur	Thermisch gevormd kunststof	Logo	Geassembleerd
Samenwerkingen	Smeg & Fiat	Kleur profielen binnenzijde	Chroom
Handgreep	Extern	Kleur profielen laden	Chroom
Type handgreep	Vast	Kleur profiel glazen leggers	Chroom
Kleur handgreep	Chroom	Beschikbare kleuren	Wit, Blauw, Rood

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 koelgas	R600a
Hoeveelheid koelmiddel	20 g
Schuimmiddel	Cyclopentaan

Prestaties/Energie label - Reg. 2019

			
Annual energy consumption	103 kWh/jaar	Netto inhoud koelgedeeltes	109 l
Energie-efficiëntieklasse	F	Geluidsniveau	37 dB(A) re 1 pW
Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid	C	Klimaatklasse	SN, ST
Totaal netto volume	109 l	EEl	124 %

Elektrische aansluiting

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

Logistieke informatie

Breedte product (mm)	1280 mm	Maximum hoogte	865 mm
Diepte zonder handvat en spacer	815 mm		

Alternative products



SMEG500BL

Blauw



SMEG500V

Groen



SMEG500G

Geel



SMEG500R

Rood

Symbols glossary



The automatic defrost system works by automatically defrosting at regular intervals eliminating the need to defrost altogether.



Energie-efficiëntieklasse



A+: Energy efficiency class A+ helps to save up to 10% energy compared to class A. Maximum performance with minimum consumption is guaranteed.



LED interior lighting: is a more energy efficient and long lasting way of illuminating the interior of the appliance.