

# SMEG500V



Famiglia	Frigorifero
Installazione	Libera installazione
Categoria	Monoporta
Larghezza di riferimento	Maggiore di 80
Altezza di riferimento	Fino a 100
Tipo di raffreddamento	Statico
Sbrinamento	Automatico
Tipo di cerniera	Standard
Codice EAN	8017709177591



## Estetica

Estetica	50's Style	Colore logo	Cromo
Colore	Verde	Materiale fianchi	Lamiera
Collaborazioni	Smeg & Fiat	Colore fianchi	Verde
Design	Bombato	Logo	Applicato
Materiale Porta	Termoformata	Colore profilo mensole	Cromo
Maniglia	Esterna	Colore profilo cassette	Cromo
Tipo Maniglia	Fissa	Colore profilo del ripiano in vetro	Cromo
Colore maniglia	Cromo	Colori disponibili	Bianco, Blu, Rosso

## Allestimento Comparto Frigorifero



Tipologia ripiani regolabili	Filo	Illuminazione interna frigo	Sì
Ripiano porta - bottiglie	Sì	Tipo illuminazione interna frigo	Led

## Controporta comparto Frigorifero

Numero mensole porta-bottiglie	3	Mensole porta-bottiglie con filo metallico	Sì
--------------------------------	---	--	----

## Altre caratteristiche tecniche


Tipo di controllo della temperatura	Elettromeccanico
-------------------------------------	------------------

---

Tipo di gas refrigerante	R600a
Quantità refrigerante (gr)	20 g
Agente schiumogeno	Ciclopentano

## Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

---

			
Consumo annuo di energia	103 kWh/a	Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati	109 l
Classe di efficienza energetica	F	Emissioni di rumore aereo	37 dB(A) re 1 pW
Classe di emissione di rumore aereo	C	Classe climatica	SN, ST
Volume totale netto	109 l	IEE	124 %

## Collegamento Elettrico

---

Spina	(F;E) Schuko	Frequenza (Hz)	50 Hz
Dati nominali di collegamento elettrico	60 W	Lunghezza cavo di alimentazione	100 cm
Tensione (V)	220-240 V		

---

## Glossario simboli

---



A+: Gli elettrodomestici Smeg consentono un notevole risparmio energetico ascrivibile in Classe A, A+, A++ e A+++, per ridurre i consumi, pur mantenendo la massima efficienza, e garantire il rispetto per l'ambiente.



Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.



Illuminazione interna a LED: L'illuminazione interna a LED garantisce un risparmio energetico e, al contempo, offre una luce di atmosfera.



Classe di efficienza energetica F