

SMEG500G



| | |
|--------------------------|----------------------|
| Famiglia | Frigorifero |
| Installazione | Libera installazione |
| Categoria | Monoporta |
| Larghezza di riferimento | Maggiore di 80 cm |
| Altezza di riferimento | Fino a 100 cm |
| Tipo di raffreddamento | Statico |
| Sbrinamento | Automatico |
| Tipo di cerniera | Standard |
| Codice EAN | 8017709191979 |



Estetica

| | | | |
|-----------------|--------------|------------------------|--------------------|
| Estetica | 50's Style | Materiale fianchi | Lamiera |
| Colore | Giallo | Colore fianchi | Giallo |
| Design | Bombato | Logo | Applicato |
| Materiale Porta | Termoformata | Colore profilo mensole | Cromo |
| Collaborazioni | Smeg & Fiat | Colori disponibili | Bianco, Blu, Rosso |
| Colore logo | Cromo | | |

Allestimento Comparto Frigorifero



| | | | |
|---------------------------|------|----------------------------------|-----|
| Materiale dei ripiani | 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 (g) | 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

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

Informazioni Logistiche

| | | | |
|---------------------------------------------------|---------|------------------------------------------------|--------|
| Larghezza | 1280 mm | Profondità del prodotto con maniglia | 570 mm |
| Profondità del prodotto senza maniglia | 815 mm | Profondità del prodotto con porta aperta a 90° | 800 mm |
| Altezza | 865 mm | Profondità distanziali | 30 mm |
| Larghezza del prodotto con porte aperte oltre 90° | 707 mm | | |

Prodotti alternativi



SMEG500BL

Blu



SMEG500V

Verde



SMEG500B

Bianco



SMEG500R

Rosso

Glossario simboli



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



Classe di efficienza energetica F



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.



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