

# FAB28LPG6





**Famiglia** Frigorifero

Installazione Libera installazione

Monoporta Categoria Larghezza di riferimento Fino a 60 cm Altezza di riferimento 100 - 160 cm

Tipo di raffreddamento Frigorifero Ventilato, Freezer statico

**Sbrinamento** Frigorifero automatico, freezer

manuale

Tipo di cerniera Standard Posizione cerniera Sinistra

Codice EAN 8017709343033



### Estetica

Estetica 50's Style Colore logo Cromo Colore Verde pastello Materiale fianchi Lamiera Colore fianchi Design **Bombato** Verde Pastello **Finitura** Lucido Logo **Applicato** Cromo Materiale Porta Termoformata Colore profilo mensole Esterna Maniglia Colore profilo cassetti Cromo Colore profilo del Cromo Tipo Maniglia Fissa ripiano in vetro Colore maniglia Cromo

## Allestimento Comparto Frigorifero



Numero vani verduriera Tipologia vani Vano a bassa temperatura,

Vano frutta e verdura Tipologia ripiano copri - Cristallo

Numero ripiani

regolabili

Numero cassetti frutta e 1

verdura

Tipologia ripiani Cristallo

regolabili

Tipologia verduriera Su guide scorrevoli

Sì Ripiano copri -

Sì

verduriera

N° di luci comparto 2

frigorifero

Vano a bassa Sì

temperatura

Illuminazione interna

frigo

Tipo illuminazione Led

interna frigo

Controporta comparto Frigorifero

**SMEG SPA** 29/11/2025



Numero mensole con coperchio transparente

Numero balconcini

regolabili

Mensole porta - oggetti Sì con filo metallico

Numero mensole porta- 1

bottiglie

Mensole porta-bottiglie Sì

con filo metallico

### Altre dotazioni Frigorifero





Controllo Umidità Sì MultiFlow Sì Ventola

Sì

### Allestimento comparto Congelatore

Comparto congelamento Sì interno

### Altre caratteristiche tecniche



Allarme porta aperta Tipo di controllo della temperatura

Numero di compressori Tipo di gas refrigerante Tipo di compressore Quantità refrigerante (g)

Agente schiumogeno

Acustico e visivo

Elettronico

R600a Inverter 35 q

Ciclopentano

## Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

104 kWh/a

C



Consumo annuo di

energia Classe di efficienza

energetica

Classe di emissione di

rumore aereo Volume totale netto

270 I Somma dei volumi degli 261 scomparti per prodotti

congelati

Somma dei volumi degli 244 l

scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti

non congelati

Emissioni di rumore

aereo Autonomia di

Conservazione senza energia elettrica

4 stelle - Capacità di congelamento

Classe climatica

**IFF** 

5 kg/24h

9 h

35 dB(A) re 1 pW

SN, N, ST, T

64 %

**SMEG SPA** 29/11/2025



## Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico

1 A

Tensione (V)

Corrente

90 W

220-240 V

Frequenza (Hz) Lunghezza cavo di alimentazione

Spina

50/60 Hz

180 cm

926 mm

768 mm

(F;E) Schuko

## Informazioni Logistiche

Larghezza

601 mm 728 mm

Profondità del prodotto senza maniglia

Altezza 1530 mm Larghezza del prodotto con porte aperte oltre

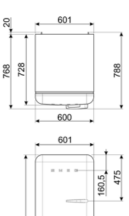
90°

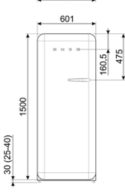
Profondità del prodotto

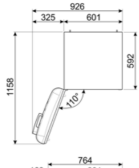
con maniglia

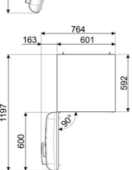
Profondità del prodotto con porta aperta a 90°

1197 mm









**SMEG SPA** 29/11/2025



### Prodotti alternativi



#### FAB28LPB6

**Posizione cerniera:** Sinistra Azzurro



#### FAB28LOR6

Posizione cerniera: Sinistra

Arancione



#### FAB28LPK6

Posizione cerniera: Sinistra

Rosa



#### FAB28LCR6

Posizione cerniera: Sinistra

Panna



#### FAB28LSV6

Posizione cerniera: Sinistra

Silver



#### FAB28LBL6

Posizione cerniera: Sinistra

Nero



#### FAB28LRD6

Posizione cerniera: Sinistra

Rosso



#### FAB28LYW6

Posizione cerniera: Sinistra

Giallo



#### FAB28LWH6

Posizione cerniera: Sinistra

Bianco

SMEG SPA 29/11/2025



### Glossario simboli



4 stelle



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



Classe di efficienza energetica C



Ventilato: Sistema di ventilazione del freddo che permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.



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



L'evoluzione Smeg verso modelli più intelligenti ed ecosostenibili ha portato alla scelta della tecnologia Inverter che riduce significativamente i consumi.



Sistema di raffreddamento Multiflow: il sistema di ventilazione Multiflow permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.

SMEG SPA 29/11/2025