

FAB30RWH6



Famiglia Installazione

Categoria Larghezza di riferimento Altezza di riferimento Tipo di raffreddamento

Sbrinamento Tipo di cerniera Posizione cerniera

Codice EAN

Frigorifero

Libera installazione Doppia-Porta Fino a 60 cm

160 - 200 cm Frigorifero Ventilato, Freezer statico

Manuale Standard Destra

8017709350369



Estetica

Estetica Colore Design **Finitura**

Materiale Porta Maniglia Tipo Maniglia

Bianco **Bombato** Lucido

50's Style

Termoformata Esterna

Fissa Colore maniglia Cromo Colore logo Materiale fianchi

Colore fianchi Logo

Colore profilo mensole Colore profilo cassetti Colore profilo del

ripiano in vetro

Colori disponibili

Cromo Lamiera

Bianco **Applicato** Cromo Cromo Cromo

> Arancione, Azzurro, Bianco, Blu, Nero, Panna, Rosa, Rosso, Silver, Verde Pastello, Verde Lime

Allestimento Comparto Frigorifero



Numero vani

Tipologia vani Vano a bassa temperatura, Vano frutta e verdura

Numero ripiani regolabili

Numero cassetti frutta e 1

verdura

Tipologia ripiani regolabili

Tipologia verduriera

Cristallo

Standard

Ripiano copri verduriera

Tipologia ripiano copri - Cristallo verduriera

N° di luci comparto frigorifero Vano a bassa

temperatura Illuminazione interna

frigo

Sì

Sì

Sì

2

Tipo illuminazione interna frigo

Led

SMEG SPA 13/12/2025



Controporta comparto Frigorifero

Numero mensole con coperchio transparente

Numero balconcini 2 regolabili

Mensole porta - oggetti Sì con filo metallico

Numero mensole porta- 1

bottiglie

Mensole porta-bottiglie Sì

con filo metallico

Altre dotazioni Frigorifero





MultiFlow

Sì

Ventola

Sì

Allestimento comparto Congelatore

Numero ripiani 1 Tipologia ripiani

Filo

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 68 q

Ciclopentano

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

C A

Consumo annuo di

energia

135 kWh/a

C

Classe di efficienza

energetica

Classe di emissione di rumore aereo

Volume totale netto 294 I Somma dei volumi degli 721

scomparti per prodotti congelati

Emissioni di rumore

aereo

Autonomia di

Conservazione senza energia elettrica

4 stelle - Capacità di congelamento

Classe climatica

IEE

4 kg/24h SN, N, ST, T

64 %

20 h

34 dB(A) re 1 pW

SMEG SPA 13/12/2025



Somma dei volumi degli 222 l scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico 100 W

Corrente

0,8 A

Tensione (V)

220-240 V

Frequenza (Hz) Lunghezza cavo di alimentazione

50/60 Hz

180 cm

Spina

(F;E) Schuko

Informazioni Logistiche

Larghezza

Altezza

600 mm

Profondità del prodotto

728 mm

senza maniglia

1720 mm

Larghezza del prodotto con porte aperte oltre

926 mm

90°

Profondità del prodotto 768 mm

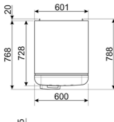
con maniglia

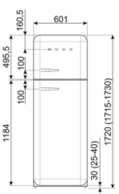
Profondità del prodotto

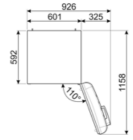
1197 mm

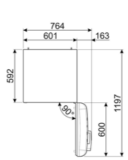
con porta aperta a 90° Profondità distanziali

20 mm









SMEG SPA 13/12/2025



Prodotti alternativi



FAB30RLI6

Posizione cerniera: Destra Verde lime



FAB30RPG6

Posizione cerniera: Destra Verde pastello



FAB30RBL6

Posizione cerniera: Destra Nero



FAB30RSV6

Posizione cerniera: Destra Silver



FAB30RBE6

Posizione cerniera: Destra

Blι



FAB30RCR6

Posizione cerniera: Destra Panna



FAB30RPB6

Posizione cerniera: Destra Azzurro



FAB30RRD6

Posizione cerniera: Destra Rosso



FAB30ROR6

Posizione cerniera: Destra Arancione



FAB30RPK6

Posizione cerniera: Destra

Rosa

SMEG SPA 13/12/2025



Glossario simboli



4 stelle



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.



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 13/12/2025