

# FAB30RBE6



**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

8017709350215



## Estetica

Estetica Colore Design **Finitura** 

Materiale Porta Maniglia

Tipo Maniglia Colore maniglia 50's Style

Blu **Bombato** Lucido

Termoformata

Esterna Fissa Cromo

Colore logo

Materiale fianchi Colore fianchi

Logo Colore profilo mensole

Colore profilo cassetti Colore profilo del

ripiano in vetro

Colori disponibili

Cromo Lamiera

Blu **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,

Numero ripiani regolabili

Numero cassetti frutta e 1

verdura

Tipologia ripiani regolabili

Tipologia verduriera

Vano frutta e verdura

Cristallo

Standard

Ripiano copri verduriera

Tipologia ripiano copri - Cristallo verduriera

N° di luci comparto frigorifero

Vano a bassa temperatura Illuminazione interna

frigo

Tipo illuminazione interna frigo

Led

Sì

2

Sì

Sì

**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

Tipo illuminazione freezer

1 No 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

1

R600a Inverter

68 g

Ciclopentano

# Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

C A

Consumo annuo di energia

Classe di efficienza

Volume totale netto

Classe di emissione di

scomparti per prodotti

Somma dei volumi degli 721

135 kWh/a

294 I

Emissioni di rumore 34 dB(A) re 1 pW

aereo

Autonomia di

20 h

Conservazione senza energia elettrica

4 stelle - Capacità di

4 kg/24h

congelamento

Classe climatica

SN, N, ST, T

IEE

64 %

congelati

eneraetica

rumore aereo

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 100 W

collegamento elettrico

Corrente 0.8 A

Tensione (V) 220-240 V Frequenza (Hz) Lunghezza cavo di alimentazione

Spina

50/60 Hz 180 cm

(F;E) Schuko

# Informazioni Logistiche

Larghezza 600 mm Profondità del prodotto 728 mm

senza maniglia

1720 mm Larghezza del prodotto 926 mm

con porte aperte oltre

Profondità del prodotto 768 mm

con maniglia

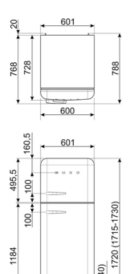
Profondità del prodotto

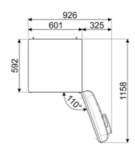
con porta aperta a 90°

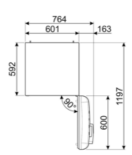
Profondità distanziali

1197 mm

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



### FAB30RRD6

**Posizione cerniera**: Destra Rosso



### FAB30ROR6

**Posizione cerniera**: Destra Arancione



### FAB30RCR6

**Posizione cerniera**: Destra Panna



### FAB30RPB6

**Posizione cerniera**: Destra Azzurro



### FAB30RWH6

**Posizione cerniera**: Destra Bianco



### FAB30RSV6

**Posizione cerniera:** Destra Silver



### 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