

# FA3905LX5



**Famiglia** Installazione

Categoria

Larghezza di riferimento

Tipo di raffreddamento

**Sbrinamento** Tipo di cerniera Posizione cerniera

**Codice EAN** 

Frigorifero

Libera installazione

Combinato 60 - 70

No Frost Totale - Due circuiti di

raffreddamento

Automatico Standard Sinistra

8017709297350



#### Estetica

Estetica Colore

Design Materiale Porta Maniglia Tipo Maniglia

Colore maniglia

Colore logo

Classica

Acciaio Inox Piatto Lamiera Esterna Fissa

Acciaio Cromo

Materiale fianchi Colore fianchi

Colore profilo mensole

Colore profilo cassetti Colore profilo del

ripiano in vetro

Tipologia di Display

Posizione display

Lamiera Acciaio

**Applicato** Silver Silver

Silver

7 segmenti

Interno (cella frigo)

## Allestimento Comparto Frigorifero





Numero ripiani regolabili

Numero cassetti frutta e 1

verdura

Tipologia ripiani

regolabili

Tipologia verduriera Ripiano copri -

verduriera

Cristallo

Su quide scorrevoli

Sì

Tipologia ripiano copri - Cristallo

verduriera

Vano Life Plus-0° gradi Illuminazione interna

Tipo illuminazione

interna frigo

-2°C +3°C

Sì

Led

## Controporta comparto Frigorifero

Numero balconcini regolabili

3

Numero mensole porta- 1

bottiglie

**SMEG SPA** 04/03/2025



## Altre dotazioni Frigorifero





MultiFlow Sì Ventola Sì

#### Allestimento comparto Congelatore

Numero cassetti 2 Numero scomparti con 1

Numero ripiani 2 ribaltina

Tipologia ripiani Cristallo

### Altre dotazioni Congelatore



Ice / maker manuale Sì Zona congelamento Sì

Ice maker Manuale rapido

#### Altre caratteristiche tecniche







Funzioni display Congelamento rapido, Eco, Allarme temperatura

Tasto congelamento rapido Sì Spia allarme temperatura Sì

Allarme porta aperta Acustico e visivo

Allarme temperatura S

Tipo di controllo della temperatura Elettronico

Numero di compressori1Tipo di gas refrigeranteR600aTipo di compressoreInverterQuantità refrigerante (gr)45 g

Agente schiumogeno Ciclopentano

## Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

E †

Consumo annuo di 285 kWh/a Emissioni di rumore 41 dB(A) re 1 pW

energia aereo

Classe di efficienza E Autonomia di 14 h

energetica Conservazione senza

Classe di emissione di C energia elettrica

rumore aereo 4 stelle - Capacità di 8 Kg/24h

Volume totale netto 481 | congelamento

Somma dei volumi degli 137 l Classe climatica SN, N, ST, T scomparti per prodotti

congelati IEE 99 %

SMEG SPA 04/03/2025



Somma dei volumi degli 344 l scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati

# Collegamento Elettrico

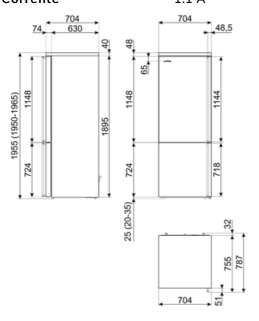
(F;E) Schuko

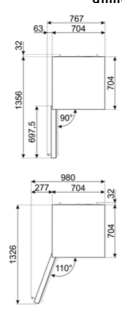
127 W

Spina Dati nominali di collegamento elettrico

Corrente 1.1 A

Tensione (V) Frequenza (Hz) Lunghezza cavo di alimentazione 220-240 V 50/60 Hz 180 cm





SMEG SPA 04/03/2025



#### Glossario simboli



4 stelle





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



Funzione economy: La funzione Economy analizza l'utilizzo del frigorifero nel periodo di attivazione e ottimizza i cicli di lavoro, per contenere al minimo il dispendio di elettricità.



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



Congelamento rapido: La funzione del congelamento rapido permette di congelare in tempi brevissimi grandi quantità di cibi freschi. Attivandola qualche ora prima, il congelatore abbassa la temperatura e dopo alcune ore ripristina automaticamente il normale funzionamento.



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



Zona Life Plus 0°C: grazie a una temperatura interna più bassa rispetto al resto del frigorifero, le qualità organolettiche degli alimenti vengono preservate.



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.



Classe di efficienza energetica E

SMEG SPA 04/03/2025