

FA3905LX5



Famiglia	Frigorifero
Installazione	Libera installazione
Categoria	Combinato
Larghezza di riferimento	60 - 70
Tipo di raffreddamento	No Frost Totale - Due circuiti di raffreddamento
Sbrinamento	Automatico
Tipo di cerniera	Standard
Posizione cerniera	Sinistra
Codice EAN	8017709297350



Estetica

Estetica	Classica	Materiale fianchi	Lamiera
Colore	Acciaio Inox	Colore fianchi	Acciaio
Design	Piatto	Logo	Applicato
Materiale Porta	Lamiera	Colore profilo mensole	Silver
Maniglia	Esterna	Colore profilo cassette	Silver
Tipo Maniglia	Fissa	Colore profilo del ripiano in vetro	Silver
Colore maniglia	Acciaio	Tipologia di Display	7 segmenti
Colore logo	Cromo	Posizione display	Interno (cella frigo)

Allestimento Comparto Frigorifero



Numero ripiani regolabili	3	Tipologia ripiano copri - verduriera	Cristallo
Numero cassette frutta e verdura	1	Vano Life Plus-0° gradi	-2°C +3°C
Tipologia ripiani regolabili	Cristallo	Illuminazione interna frigo	Sì
Tipologia verduriera	Su guide scorrevoli	Tipo illuminazione interna frigo	Led
Ripiano copri - verduriera	Sì		

Controporta comparto Frigorifero

Numero balconcini regolabili	3	Numero mensole porta-bottiglie	1
-------------------------------------	---	---------------------------------------	---

Altre dotazioni Frigorifero



MultiFlow

Sì

Ventola

Sì

Allestimento comparto Congelatore

Numero cassette 2

Numero ripiani 2

Numero scomparti con

ribaltina

1

Tipologia ripiani

Cristallo

Altre dotazioni Congelatore



Ice / maker manuale

Sì

Ice maker

Manuale

Zona congelamento

rapido

Sì

Altre caratteristiche tecniche



Funzioni display

Tasto congelamento rapido

Spia allarme temperatura

Allarme porta aperta

Allarme temperatura

Tipo di controllo della temperatura

Numero di compressori

Tipo di gas refrigerante

Tipo di compressore

Quantità refrigerante (gr)

Agente schiumogeno

Congelamento rapido, Eco, Allarme temperatura

Sì

Sì

Acustico e visivo

Sì

Elettronico

1

R600a

Inverter

45 g

Ciclopentano

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019



Consumo annuo di energia 285 kWh/a

Classe di efficienza energetica E

Classe di emissione di rumore aereo C

Volume totale netto 481 l

Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati 137 l

Emissioni di rumore aereo 41 dB(A) re 1 pW

Autonomia di Conservazione senza

energia elettrica

14 h

4 stelle - Capacità di congelamento

8 Kg/24h

Classe climatica

SN, N, ST, T

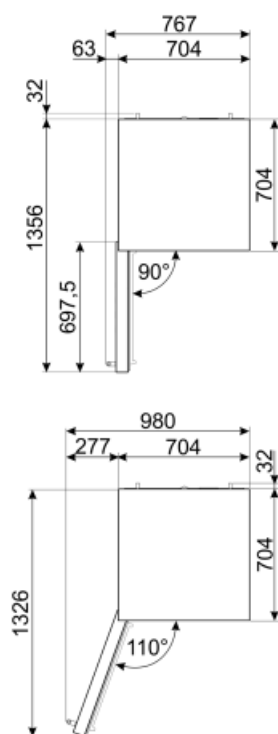
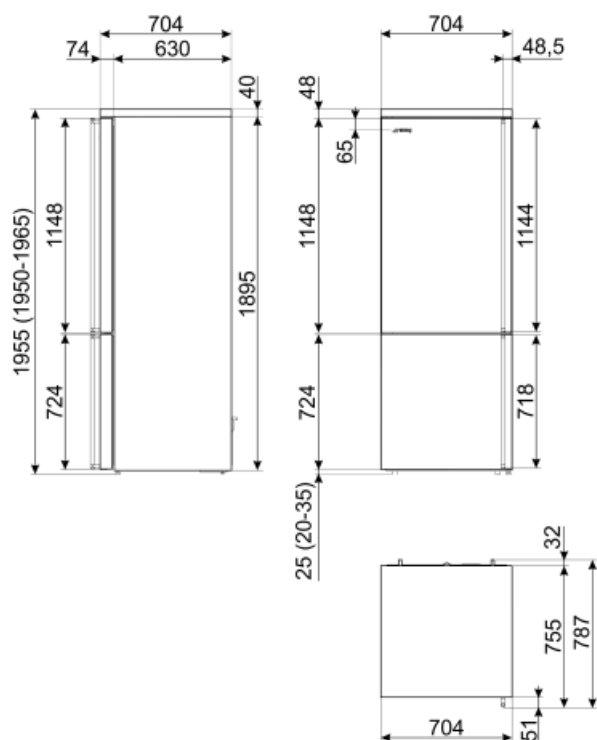
IEE

99 %












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

Collegamento Elettrico

Spina	(F;E) Schuko	Tensione (V)	220-240 V
Dati nominali di collegamento elettrico	127 W	Frequenza (Hz)	50/60 Hz
Corrente	1,1 A	Lunghezza cavo di alimentazione	180 cm



Glossario simboli

-  4 stelle
-  Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.
-  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.
-  Classe di efficienza energetica E
- 
-  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.
-  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.
-  Zona Life Plus 0°C: grazie a una temperatura interna più bassa rispetto al resto del frigorifero, le qualità organolettiche degli alimenti vengono preservate.
-  Sistema di raffreddamento Multiflow: il sistema di ventilazione Multiflow permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.