

FAB38RRD5



Famiglia	Frigorifero
Installazione	Libera installazione
Categoria	Combinato
Larghezza di riferimento	60 - 70
Altezza di riferimento	Maggiore di 200
Sistema Total No - Frost	Totale
Tipo di raffreddamento	No Frost Totale - Due circuiti di raffreddamento
Sbrinamento	Automatico
Tipo di cerniera	Standard
Posizione cerniera	Destra
Codice EAN	8017709297916



Estetica



Estetica	50's Style	Materiale fianchi	Lamiera
Colore	Rosso	Colore fianchi	Rosso
Finitura	Lucido	Logo	Applicato
Design	Bombato	Colore profilo mensole	Silver
Materiale Porta	Termoformata	Colore profilo cassette	Silver
Maniglia	Esterna	Colore profilo del ripiano in vetro	Silver
Tipo Maniglia	Fissa	Tipologia di Display	LED
Colore maniglia	Cromo	Posizione display	Interno (cella frigo)
Colore logo	Cromo		

Allestimento Comparto Frigorifero



Numero ripiani regolabili	3	Tipologia ripiano copri - verduriera	Cristallo
Numero cassette frutta e verdura	1	Vano Life Plus-0° gradi	Sì
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 scomparti con ribaltina	1
Numero ripiani	2	Tipologia ripiani	Cristallo

Altre dotazioni Congelatore



Ice / maker manuale	Sì	Zona congelamento rapido	Sì
Ice maker	Manuale		

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	Sì		
Tipo di controllo della temperatura	Elettronico		
Numero di compressori	1		
Tipo di gas refrigerante	R600a		
Tipo di compressore	Inverter		
Quantità refrigerante (gr)	45 g		
Agente schiumogeno	Ciclopentano		

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019



Consumo annuo di energia	282 kWh/a	Emissioni di rumore aereo	41 dB(A) re 1pW
Classe di efficienza energetica	E	Autonomia di Conservazione senza energia elettrica	14 h
Classe di emissione di rumore aereo	C	4 stelle - Capacità di congelamento	8 Kg/24h
Volume totale netto	481 l		

Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati 137 l

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

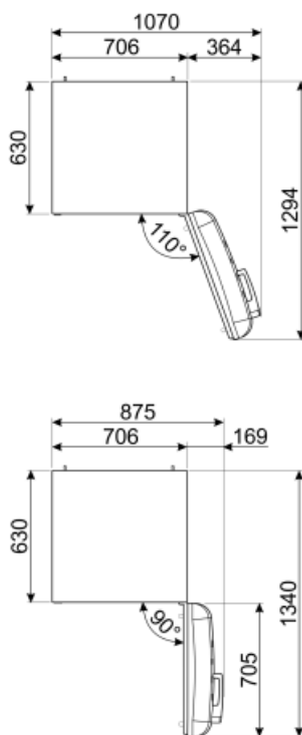
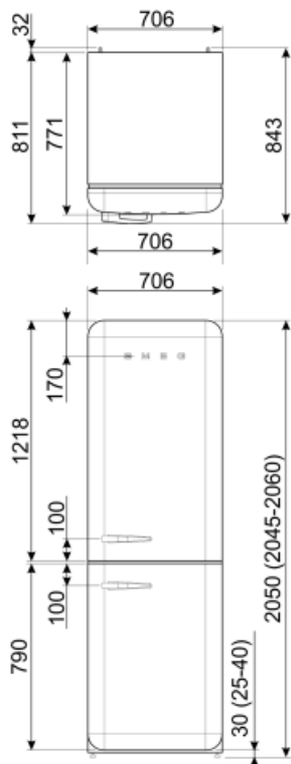
Classe climatica IEE

SN, N, ST, T
98 %

Collegamento Elettrico

Spina (F;E) Schuko
Dati nominali di collegamento elettrico 127 W
Corrente 1,1 A

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



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.
-  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.
-  Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.
-  Display LED: Per ottimizzare le prestazioni e semplificare al massimo l'utilizzo dell'elettrodomestico, alcune lavabiancheria e alcuni frigoriferi sono dotati di un display LED che permette di visualizzare lo stato di funzionamento del prodotto.
-  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