

FD84EN4HM1



Famiglia	Frigorifero
Installazione	Libera installazione
Categoria	Doppia-Porta
Larghezza di riferimento	Maggiore di 80 cm
Altezza di riferimento	160 - 200 cm
Sistema Total No - Frost	Sì
Tipo di raffreddamento	No Frost Totale - Due circuiti di raffreddamento
Sbrinamento	Automatico
Tipo di cerniera	Standard
Posizione cerniera	Destra
Porta reversibile	Sì
Codice EAN	8017709354725



Estetica



Estetica	Universale	Colore logo	Cromo
Colore	Effetto Marmo	Materiale fianchi	Lamiera
Design	Piatto	Colore fianchi	Panna
Materiale Porta	Lamiera	Logo	Applicato
Maniglia	Esterna	Tipologia di Display	Touch LCD
Tipo Maniglia	Fissa	Posizione display	Esterno (su porta)
Colore maniglia	Panna	Colori disponibili	Acciaio

Allestimento Comparto Frigorifero



Numero vani	2	Ripiano copri - verduriera	Sì
Tipologia vani	Vano a bassa temperatura, Vano frutta e verdura	Tipologia ripiano copri - verduriera	Cristallo
Numero ripiani regolabili	3	N° di luci comparto frigorifero	2
Numero cassetti frutta e verdura	1	Vano a bassa temperatura	Sì
Tipologia ripiani regolabili	Cristallo	Illuminazione interna frigo	Sì
Tipologia verduriera	Standard	Tipo illuminazione interna frigo	Led

Controporta comparto Frigorifero

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

Altre dotazioni Frigorifero



Controllo Umidità	Sì, manuale	MultiFlow	Sì
Accessori frigorifero	Porta-uova	Filtro Anti-odore	Sì

Allestimento comparto Congelatore

Numero ripiani	1	Illuminazione interna cong	Sì
Numero scomparti con ribaltina	1	Tipo illuminazione freezer	Led
N° di luci comparto freezer	1	Tipologia ripiani	Plastica

Controporta comparto Congelatore

Numero mensole porta oggetti	2
-------------------------------------	---

Altre dotazioni Congelatore



Ice maker	Manuale	Zona congelamento rapido	Sì
------------------	---------	---------------------------------	----

Altre caratteristiche tecniche



Funzioni display	Holiday, Congelamento rapido, Raffreddamento rapido, Eco, Blocco tasti, Cooling Timer
Allarme porta aperta	Sì
Allarme temperatura	Sì
Tipo di controllo della temperatura	Elettronico
Numero di compressori	1
Tipo di gas refrigerante	R600a
Tipo di compressore	Inverter
Agente schiumogeno	Ciclopentano

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019



Consumo annuo di energia	296 kWh/a	Emissioni di rumore aereo	39 dB(A) re 1 pW
---------------------------------	-----------	----------------------------------	------------------

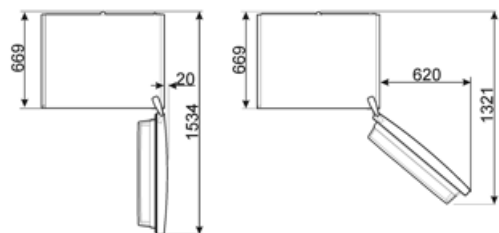
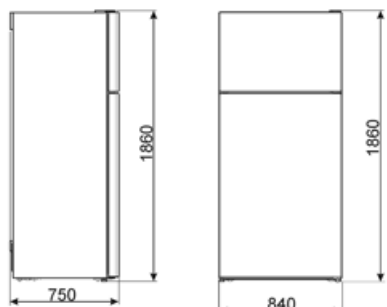
Classe di efficienza energetica	E	Autonomia di Conservazione senza energia elettrica	13.10 h
Classe di emissione di rumore aereo	C	4 stelle - Capacità di congelamento	9.0 kg/24h
Volume totale netto	586 l	Classe climatica	SN, T
Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati	142 l	IEE	100 %
Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati	445 l		

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico	193 W	Frequenza (Hz)	50 Hz
Corrente	1.46 A	Lunghezza cavo di alimentazione	210 cm
Tensione (V)	220-240 V	Spina	(F;E) Schuko

Informazioni Logistiche

Larghezza	840 mm	Altezza	1860 mm
Profondità del prodotto senza maniglia	750 mm	Larghezza del prodotto con porte aperte oltre 90°	1535 mm





Prodotti alternativi



FD84EN4HX1

Posizione cerniera: Destra
Acciaio Inox

Glossario simboli



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



Blocco comandi: L'opzione blocco comandi, presente su diverse tipologie di prodotti, permette di bloccare tutte le funzioni e i programmi impostati, nonché i comandi, per una totale sicurezza soprattutto in presenza di bambini.



Classe di efficienza energetica E



Display LCD: Per ottimizzare le prestazioni e semplificare al massimo l'utilizzo dell'elettrodomestico, alcune lavabiancheria e alcuni frigoriferi sono dotati di un display LCD che permette di visualizzare lo stato di funzionamento del prodotto.



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.



Funzione vacanze: Questa funzione è particolarmente utile in casi di prolungata assenza da casa, permette di disattivare il funzionamento del reparto frigorifero e mantenere in funzione solo il freezer.



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.