

RC21XDNMC



Famiglia	Frigorifero
Installazione	Libera installazione
Categoria	Combinato
Larghezza di riferimento	Fino a 60 cm
Altezza di riferimento	160 - 200 cm
Sistema Total No - Frost	Sì
Tipo di raffreddamento	No Frost Totale
Sbrinamento	Automatico
Tipo di cerniera	Standard
Posizione cerniera	Destra
Porta reversibile	Sì
Codice EAN	8017709343415

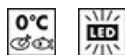


Estetica



Estetica	Universale	Colore fianchi	Silver
Colore	Inox Look	Logo	Applicato
Materiale Porta	Effetto inox	Colore profilo mensole	Silver
Maniglia	Integrata	Colore profilo cassette	Silver
Tipo Maniglia	Fissa	Colore profilo del ripiano in vetro	Cromo
Colore logo	Cromo	Tipologia di Display	LED
Materiale fianchi	Lamiera	Posizione display	Esterno (su porta)

Allestimento Comparto Frigorifero



Numero ripiani regolabili	3	Tipologia ripiano copri - verduriera	Cristallo
Numero cassette frutta e verdura	1	N° di luci comparto frigorifero	1
Tipologia ripiani regolabili	Cristallo	Vano Life Plus-0° gradi	Sì
Tipologia verduriera	Su guide scorrevoli	Illuminazione interna frigo	Sì
Ripiano copri - verduriera	Sì	Tipo illuminazione interna frigo	Led
Ripiano porta - bottiglie	Sì		

Controporta comparto Frigorifero

Numero balconcini regolabili 3

Numero mensole porta-bottiglie 1

Altre dotazioni Frigorifero



Accessori frigorifero

Scatola formaggi, Porta-uova

Active Ion

Sì

MultiFlow

Metallico

Allestimento comparto Congelatore

Numero cassette 3

Altre dotazioni Congelatore

Accessories

1 contenitore ghiaccio

Altre caratteristiche tecniche



Funzioni display

MultiZone

Allarme temperatura

Tipo di controllo della temperatura

Numero di compressori

Tipo di gas refrigerante

Tipo di compressore

Agente schiumogeno

Congelamento rapido

Sì

Sì

Elettronico

1

R600a

Inverter

Ciclopentano

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019



Consumo annuo di energia 169 kWh/a

Classe di efficienza energetica C

Classe di emissione di rumore aereo B

Volume totale netto 361 l

Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati 106 l

Emissioni di rumore aereo 35 dB(A) re 1 pW

Autonomia di Conservazione senza energia elettrica 9 h

4 stelle - Capacità di congelamento 13.0 kg/24h

Classe climatica IEE SN, N, ST, T 64 %

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

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico
Corrente
Tensione (V)

200 W
0.9 A
220-240 V

Frequenza (Hz)
Lunghezza cavo di alimentazione
Spina

50 Hz
200 cm
(F;E) Schuko

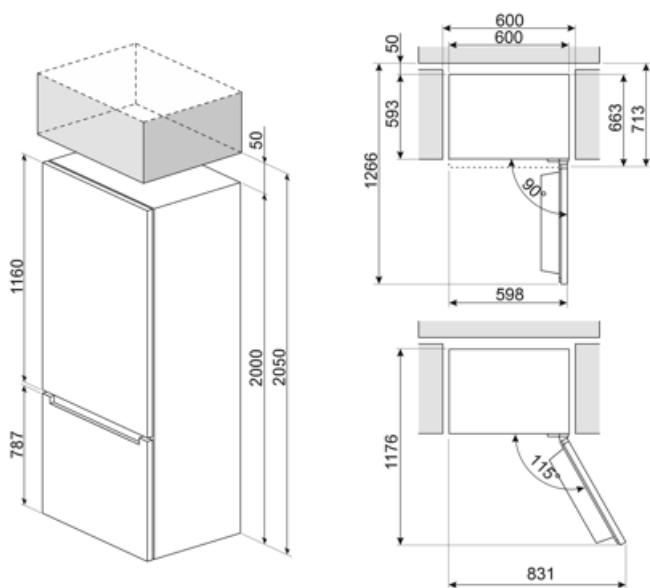
Informazioni Logistiche

Larghezza
Profondità del prodotto senza maniglia










600 mm
663 mm

Altezza

2000 mm



Glossario simboli

	Il sistema Active Ion di Smeg migliora la qualità dell'aria all'interno della cella. Grazie alla generazione di ioni a carica negativa rilasciati all'interno del frigorifero, il sistema Active Ion neutralizza la polvere sgradevole.		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.		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.		Classe di efficienza energetica C
	Sistema di raffreddamento Multiflow: il sistema di ventilazione Multiflow permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero. Il pannello metallico conferisce al prodotto un aspetto più premium.		