

S4L090F



Famiglia	Frigorifero
Installazione	Incasso
Categoria	Monoporta
Nicchia da incasso	88
Larghezza di riferimento	Fino a 60
Altezza di riferimento	Fino a 100
Tipo di raffreddamento	Statico
Sbrinamento	Automatico
Tipo di cerniera	A traino
Posizione cerniera	Destra
Porta reversibile	Sì
Codice EAN	8017709292959



Estetica

Estetica	Universale	Colore fianchi	Bianco
Colore	Bianco	Logo	Serigrafato
Design	Piatto	Colore profilo mensole	Bianco
Materiale Porta	Lamiera	Colore profilo cassette	Bianco
Materiale fianchi	Lamiera	Colore profilo del ripiano in vetro	Bianco

Allestimento Comparto Frigorifero



Numero ripiani regolabili	3	Ripiano copri - verduriera	Sì
Numero cassette frutta e verdura	1	Tipologia ripiano copri - verduriera	Cristallo
Tipologia ripiani regolabili	Cristallo	Illuminazione interna frigo	Sì
Tipologia verduriera	Standard	Tipo illuminazione interna frigo	Led

Controporta comparto Frigorifero

Numero mensole con coperchio trasparente	1	Numero mensole porta-bottiglie	1
Numero balconcini regolabili	2		

Altre dotazioni Frigorifero

Accessori frigorifero Kit listeria

Altre caratteristiche tecniche

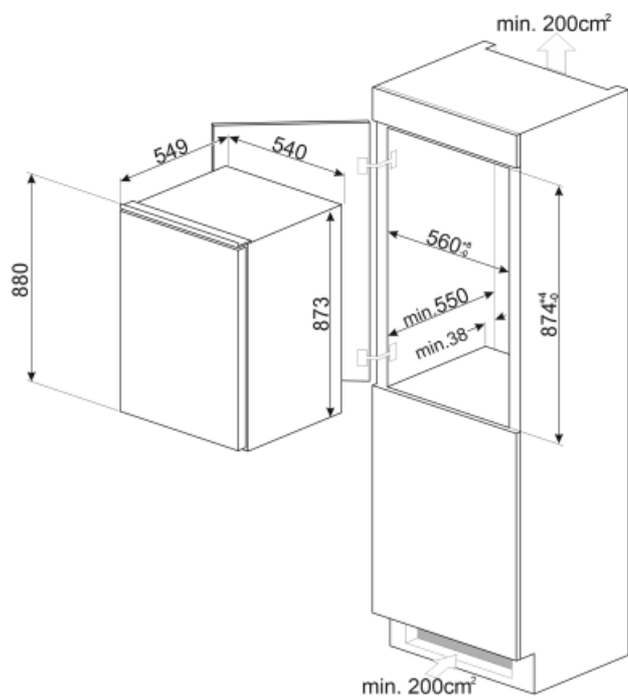
Tipo di controllo della temperatura	Elettromeccanico
Numero di compressori	1
Tipo di gas refrigerante	R600a
Tipo di compressore	Standard
Quantità refrigerante (gr)	20 g
Agente schiumogeno	Ciclopentano

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

			
Consumo annuo di energia	117 kWh/a	Emissioni di rumore aereo	38 dB(A) re 1pW
Classe di efficienza energetica	F	Autonomia di Conservazione senza energia elettrica	0.00 h
Classe di emissione di rumore aereo	C	Classe climatica	SN, N, ST, T
Volume totale netto	142 l	IEE	125 %
Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati	142 l		

Collegamento Elettrico

Spina	(F;E) Schuko	Tensione (V)	230-240 V
Dati nominali di collegamento elettrico	100 W	Frequenza (Hz)	50 Hz
Corrente	0,6 A	Lunghezza cavo di alimentazione	180 cm



Glossario simboli

-  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.
-  Illuminazione interna a LED: L'illuminazione interna a LED garantisce un risparmio energetico e, al contempo, offre una luce di atmosfera.
-  Classe di efficienza energetica F
-  Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.
-  Altezza nicchia incasso