

S9L1741D



Famiglia	Frigorifero
Installazione	Incasso
Categoria	Monoporta
Nicchia da incasso	178
Larghezza di riferimento	Fino a 60 cm
Altezza di riferimento	160 - 200 cm
Tipo di raffreddamento	Ventilato
Sbrinamento	Automatico
Tipo di cerniera	A traino
Posizione cerniera	Destra
Porta reversibile	Sì
Codice EAN	8017709348045



Estetica



Estetica	Universale	Colore profilo cassette	Silver
Materiale Porta	Lamiera	Colore profilo del ripiano in vetro	Silver
Materiale fianchi	Lamiera	Tipologia di Display	Touch LCD
Colore fianchi	Bianco	Posizione display	Interno (sul Top)
Colore profilo mensole	Silver		

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	5	N° di luci comparto frigorifero	2
Numero cassette frutta e verdura	1	Vano a bassa temperatura	Sì
Materiale dei ripiani	Cristallo	Illuminazione interna frigo	Sì
Tipologia verduriera	Su guide scorrevoli	Tipo illuminazione interna frigo	Led

Controporta comparto Frigorifero

Numero mensole con coperchio trasparente	1	Numero mensole porta-bottiglie	1
---	---	---------------------------------------	---

Numero balconcini regolabili 3

Altre dotazioni Frigorifero



Accessori frigorifero Porta-uova Ventola Sì

Altre caratteristiche tecniche



Funzioni display	Holiday, Raffreddamento rapido, Allarme temperatura
Spia Funzionamento	Sì
Spia allarme temperatura	Sì
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
Quantità refrigerante (g)	42 g
Agente schiumogeno	Ciclopentano

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019



Consumo annuo di energia	91 kWh/a	Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati	310 l
Classe di efficienza energetica	D	Emissioni di rumore aereo	32 dB(A) re 1 pW
Classe di emissione di rumore aereo	B	Classe climatica IEE	SN, N, ST, T
Volume totale netto	310 l		80 %

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico	100 W	Frequenza (Hz)	50 Hz
Corrente	0.7 A	Lunghezza cavo di alimentazione	240 cm
Tensione (V)	220-240 V	Spina	(F;E) Schuko

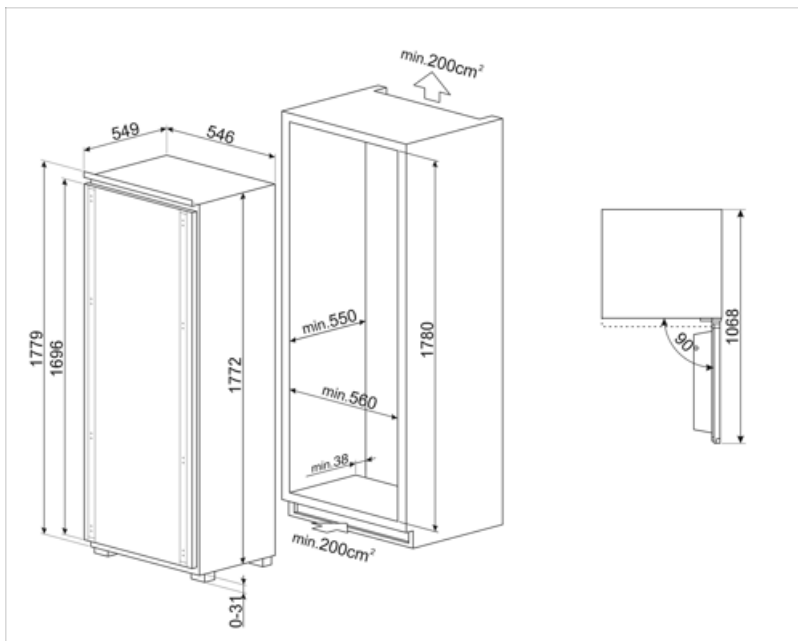
Informazioni Logistiche

Larghezza	546 mm	Altezza	1772 mm
Larghezza dell'incasso	560 mm	Altezza dell'incasso	1780 mm









Profondità del prodotto 549 mm
senza maniglia

Profondità dell'incasso 550 mm

Larghezza del prodotto 548 mm
con porte aperte oltre
90°



Glossario simboli

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  | Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero. |  | Classe di efficienza energetica D |
|  | 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. |  | Ventilato: Sistema di ventilazione del freddo che permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero. |
|  | 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. |  | Altezza nicchia incasso |