

S8L1721E



Produktgrupp	Kyl
Installation	Integrerad
Kategori	Enkel dörr
Nisch för inbyggnad	178
Referensbredd	Upp till 60
Referenshöjd	160 – 200
Typ av kyla	Ventilerad
Typ av gångjärn	Glidskenor
Snickerilucka	Ingår ej
Gångjärnens position	Höger
Omhängningsbar dörr	Ja
EAN-kod	8017709337070



Estetisk linje



Estetik	Universiell	Logga	Med screentryck
Färg	Vit	Färg på dörrhyllsprofiler	Silver
Design	Platt	Färg på lådprofiler	Silver
Dörrens material	Stål	Färg på hyllprofiler	Krom
Sidopartiernas material	Stål	Display	LED
Sidornas färg	Vit	Placering av display	I kylutrymme

Inredning kylskåp



Antal justerbara hyllplan	5	Typ av Grönsaksfack	Glas
Antal frukt- och grönsakslådor	1	Antal ljuskällor	1
Typ av justerbara hyllplan	Glas	Belysning kyl	Ja
Upphängning av grönsakslåda	Glidskenor	Typ av Belysning kyl	LED
Grönsaksfack	Ja		

Kylskåpsdörr

Antal hyllplan med genomskinligt lock	1	Antal hyllplan med flaskställ	1
---------------------------------------	---	-------------------------------	---

Antal justerbara
hyllplan 3

Övrig inredning kylskåp



Tillbehör Kit med lister, Äggfack Fläkt Ja

Andra tekniska egenskaper



Display för funktioner	Snabbkylning
Typ av temperaturkontroll	Elektronisk
Antal kompressorer	1
Typ av kylgas	R600a
Typ av kompressor	Inverter Technology
Mängd kylmedia (gr)	38 g
Skummedel	Cyklopentan

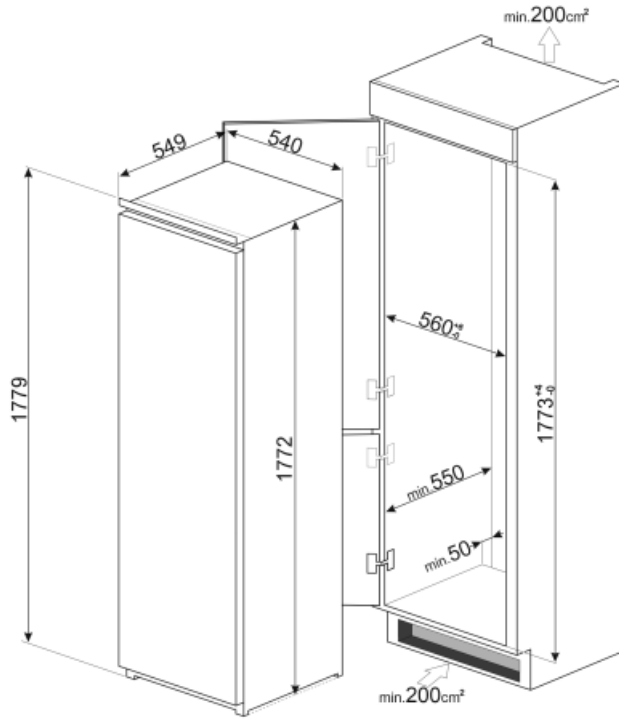
Prestanda/Energimärkning – Reg. 2019









Årlig energianvändning (kWh/år)	114 kWh/a	Summan av lågtemperaturfackets/-ens och kylfacket/-ens volymer	310 l
Energiklass	E	Luftburet akustiskt buller räknat i dB(A) re 1 pW	32 dB(A) re 1 pW
Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller	B	Klimatklass	SN, N, ST, T
Totalvolym (dm ³ eller liter)	310 l	EEl	100 %

Elektrisk anslutning

Typ av kontakt	(F;E) Eurokontakt	Volt (V)	230-240 V
Anslutningseffekt	100 W	Frekvens	50 Hz
Ström	0.7 A	Sladdens längd	240 cm



Symbols glossary (TT)

	LCD-display: för att optimera prestanda och förenkla användningen av apparaten.		Ventilerad: Tvångsfördelning av kall luft i kylskåpet, vilket möjliggör jämn temperatur i kylan.
	Inre LED-belysning: ett mer energieffektivt och mer varaktigt sätt att lysa upp apparatens inre.		Smegs utveckling mot intelligentare och mer miljövänliga modeller har lett till valet av Inverter-teknik som minskar förbrukningen betydligt.
	Inbyggd nisch		Energieffektivitetsklass E