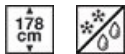


## S8F174DNE



Produktgruppe	Frysere
Installasjon	Innbygd
Innebygd nisje	178
Kategori	Én dør
Type kjøling	Ingen frost
Type hengsel	Dør til dør
Hengselposisjon	Høyre
Vendbar dør	Ja



## Estetisk linje

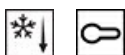


Estetikk	Universell	Logo	Silketrykk
Farge	Hvit	Skuffe profilfarge	Sølv
Materiale side	Stål	Display	LCD Touch
Farge på side	Hvit		

## Egenskaper fryseravdeling

Antall skuffer	5
Antall avdelinger med klaff	2

## Andre tekniske egenskaper



Tilbehør – innvendig avdeling	Isbrett	Antall kompressorer	1
Funksjoner display	Hurtig frysing, kontrollås, Temperatur alarm, Kjøling timer	Type kjølegass	R600a
Hurtigfrysingsknapp	Ja	Type kompressor	Standard
Dør åpen alarm	Ja	Kjølemiddel Mengde (g)	48 g
Temperatur alarm	Ja	Skummiddel	Syklopentan
Type temperaturkontroll	Elektronisk	Maksimal vekt dørpanel (fryser)	47 kg

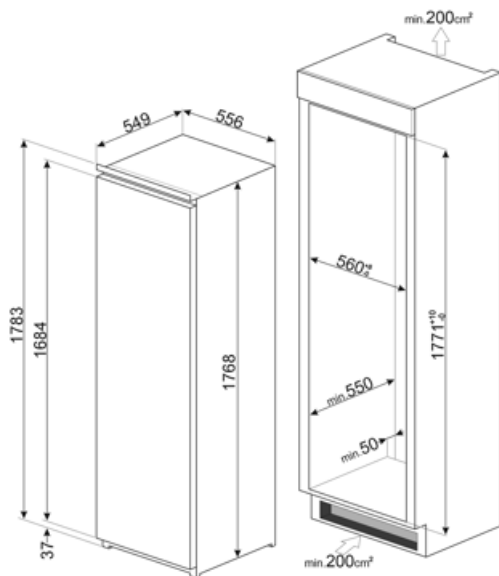
## Ytelse / Energimerking - Reg. 2019











Årlig energiforbruk	233 kWh/a	Tine tid	8.50 h
Totalt nettovolum	204 l	Firestjernerens frysekapasitet	16.5 Kg/24h
Energi effektivitetsklasse	E	Klimaklasse	SN, N, ST, T
Luftbåren akustisk støyemisjonsklasse	C	EEl	100 %
Sum av volum i frossenkammer(e)	204 l		

## Elektrisk tilkobling

Støpseltype	(F;E) Schuko	Spenning	230-240 V
Elektrisk tilkoblingseffekt	140 W	Frekvens	50 Hz
Strøm	1 A	Lengde på ledning	240 cm



## Symbols glossary

	4-Stjerners frysekammer for bedre oppbevaring av mat.		A++: Energieffektivitetsklasse A++ hjelper med å spare inn opptil 20% energi sammenlignet med klasse A. Maksimal ytelse med minimalt forbruk er garantert.
	Barnesikring: Noen modeller er utstyrt med en innretning som låser programmet/syklusen slik at den ikke kan endres ved uhell.		LCD-display: for å optimere ytelsen og forenkle bruken av apparatet.
	Hurtigfrys: Hurtigfrysfunksjon bringer temperaturen i rommet ned hvis den aktiveres noen timer før bruk.		Nisje for innbygging
	No Frost: No Frost og Frost free systemer unngår at det danner seg islag, slik at ingen tining er nødvendig.		Energieffektivitetsklasse E