

S9F174DND



Produktgruppe	Frysere
Installasjon	Innbygd
Innebygd nisje	178 cm
Kategori	Én dør
Referansebredde	Opptil 60 cm
Referansehøyde	160 - 200 cm
Type kjøling	Ingen frost
Type hengsel	Dør til dør
Hengselposisjon	Høyre
Vendbar dør	Ja



Estetisk linje



Estetikk	Universal	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	Inverter
Dør åpen alarm	Ja	Kjølemiddel Mengde (g)	55 g
Temperatur alarm	Ja	Skummiddel	Syklopentan
Type temperaturkontroll	Elektronisk	Maksimal vekt dørpanel (fryser)	25 kg

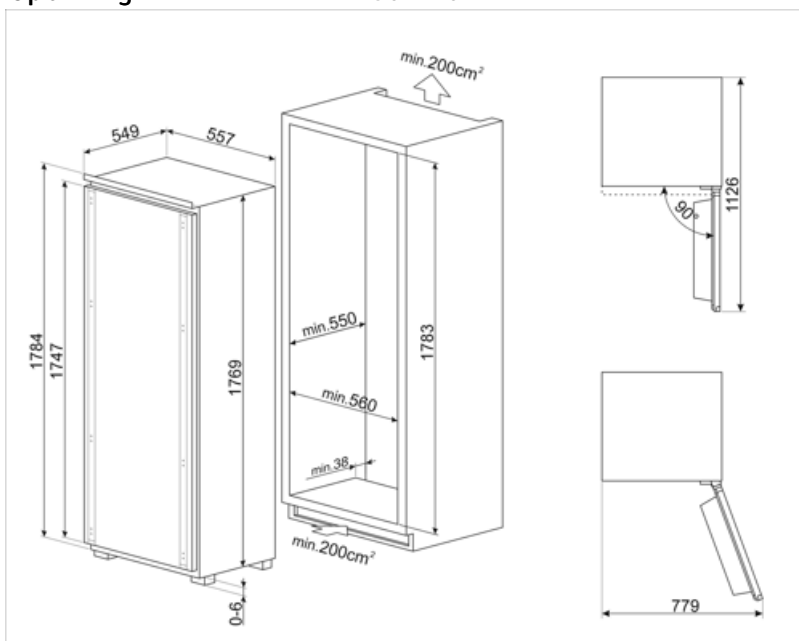
Ytelse / Energimerking - Reg. 2019










Årlig energiforbruk	189 kWh/a	Tine tid	10 h
Totalt nettovolum	212 l	Firestjerners frysekapasitet	18,5 kg/24h
Energi effektivitetsklasse	D	Klimaklasse	SN, N, ST, T
Luftbåren akustisk støyemisjonsklasse	B	EEl	80 %
Sum av volum i frossenkammer(e)	212 l		

Elektrisk tilkobling

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



Symbols glossary

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | Barnesikring: Noen modeller er utstyrt med en innretning som låser programmet/syklusen slik at den ikke kan endres ved uhell. |  | Energieffektivitetsklasse D |
|  | 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. |
|  | Utviklingen til Smeg mot mer intelligente og økovennlige modeller, har gjort at vi har valgt inverter-teknologi, noe som reduserer energiforbruket betraktelig. |  | Nisje for innbygging |
|  | No Frost: No Frost og Frost free systemer unngår at det dannes seg islag, slik at ingen tining er nødvendig. | | |