

# C9174DN2D1



Tuoteryhmä	Jääkaappi
Asennus	Sisäinen
Ryhmä	Alleasennettava
Asennuksen vaatima tila	178
Viiteleveys	Enintään 60 cm
Viitekorkeus	160 – 200 cm
NO-FROST-järjestelmä	Yhteensä
Jäähdytystyyppi	Täysi No Frost - Kaksoisjäähdytysjärjestelmä
Sulatus	Automaattinen
Saranatyyppi	Ovi ovea vasten
Saranoiden sijainti	Oikealla
Luukun kätisyys voidaan vaihtaa	Kyllä
EAN-koodi	8017709352615



## Estetiikka



Sisäosa kierrätetystä materiaalista	Yes	Logo	Silkipainettu
Estetiikka	Universaali	Oven hyllyjen reunan väri	Hopea
Väri	Valkoinen	Laatikkojen etuosan väri	Hopea
Materiaali	Metallia	Lasihyllyjen reunan väri	Kromi
Kylkien materiaali	Teräs	Näyttö	LCD
Kylkien väri	Valkoinen	Näytön osio	Sisällä (keittiötasossa)

## Jääkaapin ominaisuudet



Number of compartments	2	Kannellinen vihanneslokero	Kyllä
Compartment types	Low temperature compartment, Fruit and vegetable compartment	Vihanneslokeron kannen tyyppi	Lasi
Säädettävien hyllyjen materiaali	3	Lamppujen lukumäärä	3
Hedelmä- ja vihanneslaatikoiden määrä	1	Osion alalämpö	Kyllä
Hyllyjen materiaali	Lasi	Jääkaapin sisävalo	Kyllä
Vihanneslaatikon kannen tyyppi	Standardi	Jääkaapin sisävalon tyyppi	LEDit

## Jääkaapin sisäovi

Läpinäkyvällä kannella varustettujen ovihyllyjen määrä	1	Pullohyllyjen määrä	1
Säädettävien ovihyllyjen määrä	2		

## Jääkaapin muut ominaisuudet



Kosteuden säätö	Yes, manual	MultiFlow	Teräs
Lisävarusteet	Munakenno	Puhallin	Kyllä

## Pakastimen ominaisuudet

Laatikoiden määrä	3
-------------------	---

## Pakastimen muut ominaisuudet


Lisävarusteet	1 jääpalamuotti
---------------	-----------------

## Muut tekniset ominaisuudet



Näytön toiminnot	Pikapakastus, Pikajäähdytys, Eco, Lämpötilahälytys
Lämpötilahälytysmerkkivalo	Kyllä
Ovi auki-hälytys	Kyllä
Lämpötilan hälytin	Kyllä
Lämpötilansäätöjen määrä	Elektroninen
Kompressorien määrä	1
Jäähdytysaineen tyyppi	R600a
Kompressorin tyyppi	Vaihtelevan nopeuden kompressori
Ovipaneelin max paino (jäääkaappi)	21 kg
Vaahdon tyyppi	Syklopentaani
Ovipaneelin maksimaalinen paino (pakastin)	21 kg

## Suorituskyky / energiamerkintä - as. 2019

			
Vuotuinen energiankulutus	173 kWh/a	Äänitaso	35 dB(A) re 1 pW
Energialuokka	D	Kohotus aika	11,00 h
Äänitason luokka	B	4 tähteä - pakastuskapasiteetti	7,3 kg/24h

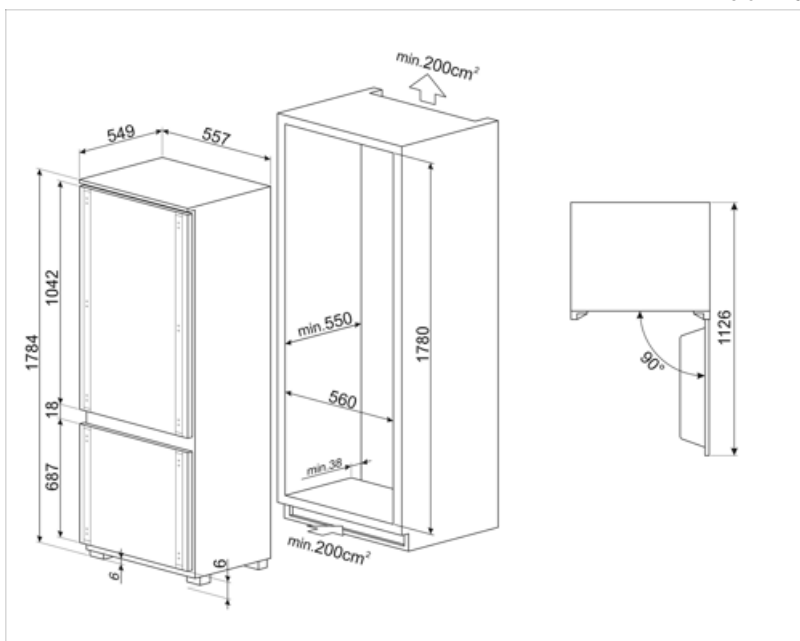
Kokonaisnettotilavuus	244 l	Ilmastoluokitus	SN, N, ST, T
Pakastetilojen tilavuuden summa	62 l	EEl	80 %
Kylmäsäilytystilojen ja pakastamattomien tilojen tilavuuksien summa	182 l		

## Sähköliitäntä











Sähköliitäntä	140 W	Taajuus (Hz)	50 Hz
Virta (A)	1,1 A	Johdon pituus	240 cm
Jännite (V)	220-240 V	Sähköpistokkeen tyyppi	(F;E) Schuko

## Logistiikkatiedot

Leveys (mm)	557 mm	Korkeus jaloilla	1784 mm
Tarvittavan tilan leveys	560 mm	Tarvittavan tilan korkeus	1780 mm
Syvyys ilman kahvaa	549 mm	Tuotteen leveys kun ovet ovat täysin auki	780 mm
Tarvittavan tilan syvyys	550 mm	Tuotteen syvyys kun ovi auki 90°	1085 mm



## Symbols glossary

	Automaattinen sulatusjärjestelmä huolehtii sulatuksesta automaattisesti säännöllisin aikaväleihin, jolloin sulatuksesta ei tarvitse huolehtia.		LCD-näyttö: toiminnan optimimaiseksi ja laitteen käytön yksinkertaistamiseksi.
	Säästötila: Analysoi jääkaapin toimintaa aktivoinnin aikana ja optimoi toimintajakson tehonkulutuksen vähentämiseksi.		Tuuletettu: Kylmän ilman automaattinen jakelu jääkaappiosastoon, mikä mahdollistaa tasaisen lämpötilan jakelun jääkaapissa.
	Pikapakastus: Pikapakastustoiminto jäähdyttää osaston lämpötilaa, kun se aktivoidaan muutama tunti ennen käyttöä.		LED-sisävalo: energiatehokkaampi ja kestävä tapa valaista laitteen sisäosa.
	Smegin siirtyminen älykkäämpiin ja ympäristöystävällisempiin malleihin on johtanut invertteriteknologian valitsemiseen, mikä karsii kulutusta merkittävästi.		Asennuksen vaatima tila
	Energiatehokkuusluokka D		Multiflow-jäähdytysjärjestelmä: Multiflow-jäähdytysjärjestelmä takaa viileän ilman tasaisen jakaantumisen jääkaapin ympärille. Ruostumaton teräspaneeli antaa laitteelle huippuluokan ulkomuodon.