

# C9174TN5D1



<b>Tuoteryhmä</b>	Jääkaappi
<b>Asennus</b>	Sisäinen
<b>Ryhmä</b>	Alleasennettava
<b>Asennuksen vaatima tila</b>	178
<b>Viiteleveys</b>	Enintään 60 cm
<b>Viitekorkeus</b>	160 – 200 cm
<b>NO-FROST-järjestelmä</b>	Yhteensä
<b>Jäähdytystyyppi</b>	Täysi No Frost - Kaksoisjäähdytysjärjestelmä
<b>Sulatus</b>	Automaattinen
<b>Saranatyyppi</b>	Liukuva
<b>Keittiöpaneeli</b>	Ei toimitettu
<b>Saranoiden sijainti</b>	Oikealla
<b>Luukun kätisyys voidaan vaihtaa</b>	Kyllä
<b>EAN-koodi</b>	8017709352608



## Estetiikka



<b>Sisäosa kierrätetystä materiaalista</b>	Yes	<b>Logo</b>	Silkkipainettu
<b>Estetiikka</b>	Universaali	<b>Oven hyllyjen reunan väri</b>	Hopea
<b>Väri</b>	Valkoinen	<b>Laatikkojen etuosan värin</b>	Hopea
<b>Materiaali</b>	Metallia	<b>Lasihyllyjen reunan väri</b>	Hopea
<b>Kylkien materiaali</b>	Teräs	<b>Näyttö</b>	Touch LCD
<b>Kylkien väri</b>	Valkoinen	<b>Näytön osio</b>	Sisällä (keittiötasossa)

## Jääkaapin ominaisuudet



<b>Säädettävien hyllyjen materiaali</b>	3	<b>Vihanneslokeron kannen tyyppi</b>	Lasi
<b>Hedelmä- ja vihanneslaatikoiden määrä</b>	2	<b>Lamppujen lukumäärä</b>	3
<b>Hyllyjen materiaali</b>	Lasi	<b>Jääkaapin sisävalo</b>	Kyllä
<b>Vihanneslaatikon kannen tyyppi</b>	Liukukiskoilla	<b>Jääkaapin sisävalon tyyppi</b>	LEDit
<b>Kannellinen vihanneslokeri</b>	Kyllä		

## 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

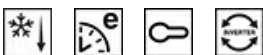
## Pakastimen ominaisuudet

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

## Pakastimen muut ominaisuudet

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

## Muut tekniset ominaisuudet



### Näytön toiminnot

Lämpötilahälytysmerkkivalo

Ovi auki-hälytys

Lämpötilan hälytin

Lämpötilansäätöjen määrä

Kompressorien määrä

Jäähdytysaineen tyyppi

Kompressorin tyyppi

Vaahdon tyyppi

Pikapakastus, Pikajäähdytys, Eco, Lapsilukko, Lämpötilahälytys, Viilennys ajastin

Kyllä

Kyllä

Kyllä

Elektroninen


1

R600a

Vaihtelevan nopeuden kompressori

Syklopentaani

## 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	7.5 kg/24h
Kokonaisnettotilavuus	248 l	Ilmastoluokitus	SN, N, ST, T
Pakastetilojen tilavuuden summa	62 l	EEl	80 %

Kylmäsäilytystilojen ja  
pakastamattomien  
tilojen tilavuuksien  
summa

186 l

## Sähköliitäntä

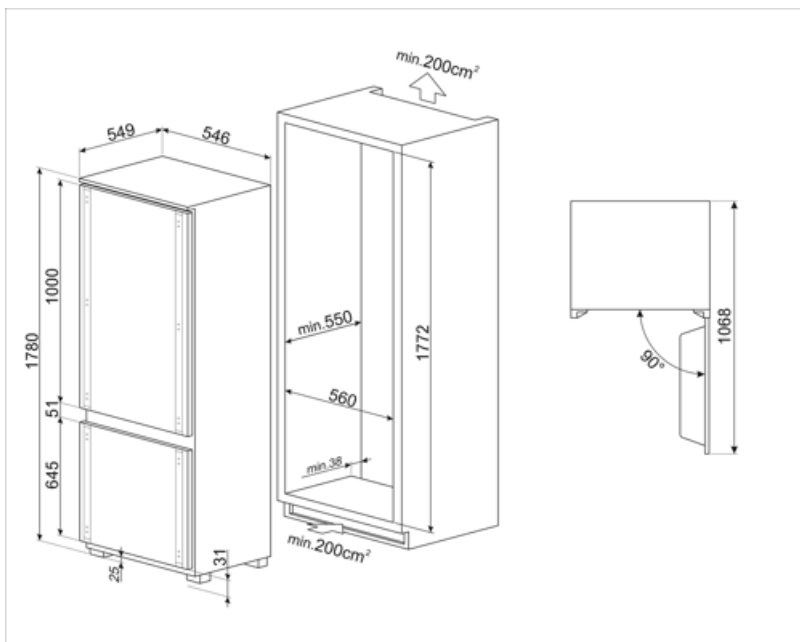
Sähköliitäntä 140 W  
Virta (A) 1.1 A  
Jännite (V) 220-240 V

Taajuus (Hz) 50 Hz  
Johdon pituus 240 cm  
Sähköpistokkeen tyyppi (F;E) Schuko












## Logistiikkatiedot

Leveys (mm) 546 mm  
Tarvittavan tilan leveys 560 mm  
Syvyys ilman kahvaa 549 mm

Tarvittavan tilan syvyys 550 mm  
Korkeus jaloilla 1780 mm  
Tarvittavan tilan korkeus 1772 mm



## Symbols glossary

	Automaattinen sulatusjärjestelmä huolehtii sulatuksesta automaattisesti säännöllisin aikaväleihin, jolloin sulatuksesta ei tarvitse huolehtia.		Lapsilukko: jotkin mallit on varustettu laitteella, joka lukitsee ohjelman/jakson, jottei sitä voitaisi muuttaa vahingossa.
	Energiatehokkuusluokka D		LCD-näyttö: toiminnan optimimaiseksi ja laitteen käytön yksinkertaistamiseksi.
	Säästötila: Analysoi jääkaapin toimintaa aktiivoinnin 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.
	Multiflow-jäähdytysjärjestelmä: Multiflow-jäähdytysjärjestelmä takaa viileän ilman tasaisen jakaantumisen jääkaapin ympärille. Ruostumaton teräspaneeli antaa laitteelle huippuluokan ulkomuodon.		Smegin siirtyminen älykkäämpiin ja ympäristöystävällisempiin malleihin on johtanut invertteriteknologian valitsemiseen, mikä karsii kulutusta merkittävästi.
	Asennuksen vaatima tila		