

C875TNMD



Tuoteryhmä	Jääkaappi
Asennus	Sisäinen
Ryhmä	Alleasennettava
Asennuksen vaatima tila	200
Viiteleveys	70 – 80 cm
Viitekorkeus	160 – 200 cm
NO-FROST-järjestelmä	Yhteensä
Jäähdytystyyppi	No Frost
Sulatus	Automaattinen
Saranatyyppi	Liukuva
Saranoiden sijainti	Oikealla
Luukun kätisyys voidaan vaihtaa	Kyllä
EAN-koodi	8017709364748



Estetiikka

Estetiikka	Universaali	Oven hyllyjen reunan väri	Chrome
Väri	Valkoinen	Laatikkojen etuosan värin	Kromi
Materiaali	Metallia	Lasihyllyjen reunan väri	Kromi
Kylkien materiaali	Teräs	Näyttö	7 osaa
Kylkien väri	Valkoinen	Näytön osio	Sisällä (keittiötasossa)

Jääkaapin ominaisuudet



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

Jääkaapin sisäovi

Säädettävien
ovihyllyjen määrä

2

Pullohyllyjen määrä

1

Jääkaapin muut ominaisuudet



Kosteuden säätö

Yes, automatic

Puhallin

Kyllä

Lisävarusteet

Pulloteline, Munakenno

Antibakteerinen

Kyllä

MultiFlow

Teräs

hajunpoistaja

Pakastimen ominaisuudet

Laatikoiden määrä

3

Pakastimen muut ominaisuudet



Lisävarusteet

1 jääpalamuotti

Jääpalamuotti

Kyllä

Pikapakastusosio

Kyllä

Muut tekniset ominaisuudet



Näytön toiminnot

Pikapakastus, Pikajäähdytys, Eco, Lämpötilahälytys

MultiZone

Kyllä

Lämpötilahälytysmerkkivalo

Kyllä

Ovi auki-hälytys

Kyllä

Lämpötilan hälytin

Kyllä

Lämpötilansäätöjen määrä

Elektroninen

Kompressorien määrä

1

Jäähdytysaineen tyyppi

R600a

Kompressorin tyyppi

Vaihtelevan nopeuden kompressori

Vaahdon tyyppi

Syklopentaani

Suorituskyky / energiamerkintä - as. 2019



Vuotuinen

210 kWh/a

energiankulutus

Äänitaso

35 dB(A) re 1 pW

Energialuokka

D

Kohotus aika

8 h

Äänitason luokka

B

4 tähteä -
pakastuskapasiteetti

6.0 kg/24h

Kokonaisnettotilavuus

377 l

Ilmastoluokitus

SN, N, ST, T

Pakastetilojen

104 l

EEl

80 %

tilavuuden summa

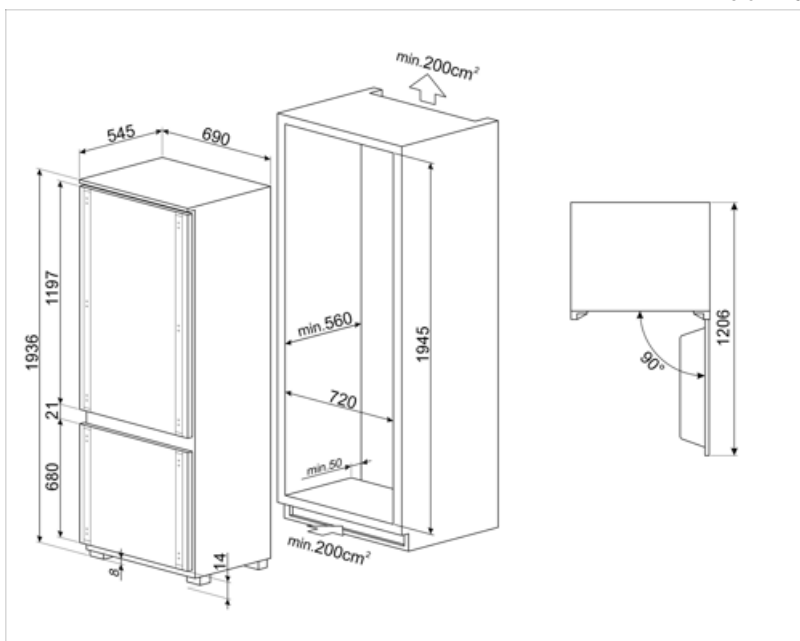
Kylmäsäilytystilojen ja 273 l
pakastamattomien
tilojen tilavuuksien
summa

Sähköliitäntä










Sähköliitäntä	235 W	Taajuus (Hz)	50 Hz
Virta (A)	0.8 A	Johdon pituus	200 cm
Jännite (V)	220-240 V	Sähköpistokkeen tyyppi	(F;E) Schuko

Logistiikkatiedot

Leveys (mm)	690 mm	Korkeus jaloilla	1937 mm
Tarvittavan tilan leveys	720 mm	Tarvittavan tilan korkeus	1945 mm
Syvyys ilman kahvaa	545 mm	Tuotteen leveys kun ovet ovat täysin auki	1069 mm
Tarvittavan tilan syvyys	560 mm	Tuotteen syvyys kun ovi auki 90°	1222 mm



Symbols glossary

- | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Automaattinen sulatusjärjestelmä huolehtii sulatuksesta automaattisesti säännöllisin aikavälein, jolloin sulatuksesta ei tarvitse huolehtia. |  | Energiatehokkuusluokka D |
|  | 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 |
|  | Multiflow-jäähdytysjärjestelmä: Multiflow-jäähdytysjärjestelmä takaa viileän ilman tasaisen jakaantumisen jääkaapin ympärille. Ruostumaton teräspaneeli antaa laitteelle huippuluokan ulkomuodon. | | |