

# S9L174D1D



|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| Tuoteryhmä                       | Jääkaappi         |
| Asennus                          | Sisäinen          |
| Ryhmä                            | Yksi ovi          |
| Asennuksen vaatima tila          | 178               |
| Viiteleveys                      | Enintään 60 cm    |
| Viitekorkeus                     | 160 – 200 cm      |
| Jäähdytystyyppi                  | Puhallinvusteinen |
| Sulatus                          | Automaattinen     |
| Saranatyyppi                     | Ovi ovea vasten   |
| Saranoiden sijainti              | Oikealla          |
| Luukun kätsisyys voidaan vaihtaa | Kyllä             |
| EAN-koodi                        | 8017709348069     |



## Estetiikka



|                    |                |                           |                          |
|--------------------|----------------|---------------------------|--------------------------|
| Estetiikka         | Universaali    | Oven hyllyjen reunan väri | Hopea                    |
| Väri               | Valkoinen      | Laatikkojen etuosan värin | Hopea                    |
| Design             | Litteä         | Lasihyllyjen reunan väri  | Kromi                    |
| Kylkien materiaali | Teräs          | Näyttö                    | Touch LCD                |
| Kylkien väri       | Valkoinen      | Näytön osio               | Sisällä (keittiötasossa) |
| Logo               | Silkkipainettu |                           |                          |

## Jääkaapin ominaisuudet



|                                       |                                 |                               |       |
|---------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------|
| Number of compartments                | 2                               | Kannellinen vihanneslokero    | Kyllä |
| Compartment types                     | Fruit and vegetable compartment | Vihanneslokeron kannen tyyppi | Lasi  |
| Säädettävien hyllyjen materiaali      | 5                               | Lamppujen lukumäärä           | 2     |
| Hedelmä- ja vihanneslaatikoiden määrä | 2                               | Jääkaapin sisävalo            | Kyllä |
| Hyllyjen materiaali                   | Lasi                            | Jääkaapin sisävalon tyyppi    | LEDit |
| Vihanneslaatikon kannen tyyppi        | Liukukiskoilla                  |                               |       |

## Jääkaapin sisäovi

|  |   |                     |   |
|--|---|---------------------|---|
| Läpinäkyvällä kannella varustettujen ovihyllyjen määrä | 1 | Pullohyllyjen määrä | 1 |
| Säädettävien ovihyllyjen määrä                         | 3 |                     |   |

## Jääkaapin muut ominaisuudet



|                 |                            |          |       |
|-----------------|----------------------------|----------|-------|
| Kosteuden säätö | No                         | Puhallin | Kyllä |
| Lisävarusteet   | Sarja ja listat, Munakenno |          |       |

## Muut tekniset ominaisuudet



|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Näytön toiminnot                   | Lomatila, Pikajäähdytys, Viilennys ajastin |
| Ovi auki-hälytys                   | Kyllä                                      |
| Lämpötilansäätöjen määrä           | Elektroninen                               |
| Kompressorien määrä                | 1  |
| Jäähdytysaineen tyyppi             | R600a                                      |
| Kompressorin tyyppi                | Vaihtelevan nopeuden kompressori           |
| Ovipaneelin max paino (jäätkaappi) | 25 kg                                      |
| Vaahdon tyyppi                     | Syklopentaani                              |

## Suorituskyky / energiamerkintä - as. 2019



|                           |          |   |                  |
|---------------------------|----------|---|------------------|
| Vuotuinen energiankulutus | 91 kWh/a | Kylmäsäilytystilojen ja pakastamattomien tilojen tilavuuksien summa | 310 l            |
| Energialuokka             | D        | Äänitason luokka  | B                |
| Äänitason luokka          | B        | Kokonaisnettotilavuus   | 310 l            |
| Kokonaisnettotilavuus     | 310 l    | Äänitaso  | 32 dB(A) re 1 pW |
|                           |          | Ilmastoluokitus   | SN, N, ST        |
|                           |          | EEl   | 80 %             |

## Sähköliitännä

|               |           |                        |              |
|---------------|-----------|------------------------|--------------|
| Sähköliitännä | 100 W     | Taajuus (Hz)           | 50 Hz        |
| Virta (A)     | 0,7 A     | Johdon pituus          | 240 cm       |
| Jännite (V)   | 220-230 V | Sähköpistokkeen tyyppi | (F;E) Schuko |

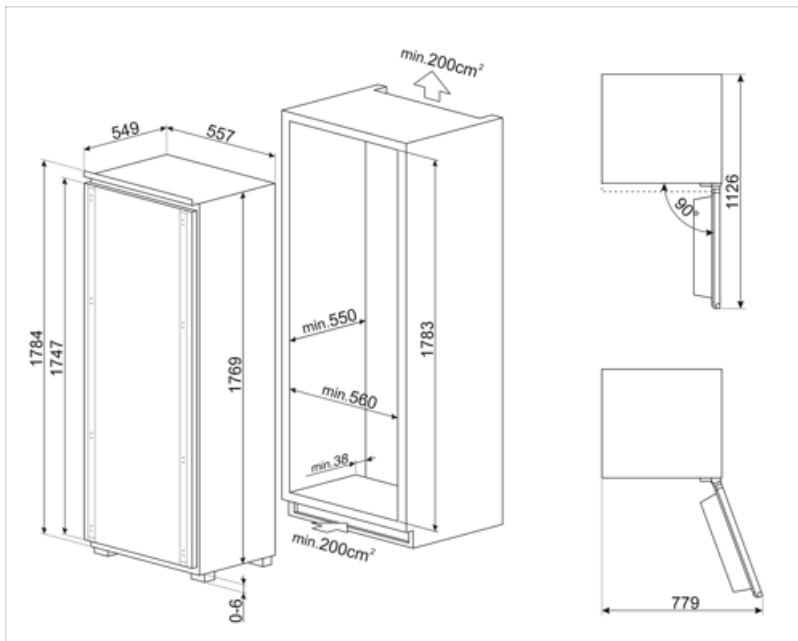
## Logistiikkatiedot

|                          |        |                           |         |
|--------------------------|--------|---------------------------|---------|
| Leveys (mm)              | 557 mm | Korkeus jaloilla          | 1769 mm |
| Tarvittavan tilan leveys | 560 mm | Tarvittavan tilan korkeus | 1780 mm |
| Syvyys ilman kahvaa      | 549 mm |                           |         |









Tarvittavan tilan syvyys 550 mm

Tuotteen leveys kun  
ovent ovat täysin auki

780 mm



## Symbols glossary

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  | Automaattinen sulatusjärjestelmä huolehtii sulatuksesta automaattisesti säännöllisin aikaväleihin, jolloin sulatuksesta ei tarvitse huolehtia.               |  | Energiatohokkuusluokka D  |
|  | LCD-näyttö: toiminnan optimoimiseksi ja laitteen käytön yksinkertaistamiseksi.   |  | Tuuletettu: Kylmän ilman automaattinen jakelu jääkaappiosastoon, mikä mahdollistaa tasaisen lämpötilan jakelun jääkaapissa. |
|  | Tehonsäästötila: Tehonsäästötilan avulla jääkaappi voidaan ottaa pois käytöstä ja pakastin voidaan pitää päällä.   |  | LED-sisävalo: energiatohokkaampi ja kestävä tapa valaista laitteen sisäosa.   |
|  | Smegin siirtyminen älykkäämpiin ja ympäristöystävällisempiin malleihin on johtanut invertteriteknologian valitsemiseen, mikä karsii kulutusta merkittävästi. |  | Asennuksen vaatima tila   |