

S9L174D1D



| | |
|----------------------|----------------|
| Produktgrupp | Kyl |
| Installation | Integrerad |
| Kategori | Enkel dörr |
| Nisch för inbyggnad | 178 |
| Referensbredd | Upp till 60 cm |
| Referenshöjd | 160 – 200 cm |
| Typ av kyla | Ventilerad |
| Avfrostning | Automatisk |
| Typ av gångjärn | Door on door |
| Gångjärnens position | Höger |
| Omhängningsbar dörr | Ja |
| EAN-kod | 8017709348069 |



Estetisk linje



| | | | |
|-------------------------|-----------------|---------------------------|---------------|
| Estetik | Universal | Färg på dörrhyllsprofiler | Silver |
| Färg | Vit | Färg på lådprofiler | Silver |
| Design | Platt | Färg på hyllprofiler | Krom |
| Sidopartiernas material | Stål | Display | Touch LCD |
| Sidornas färg | Vit | Placering av display | Innanför dörr |
| Logga | Med screentryck | | |

Inredning kylskåp



| | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|----------------------|------|
| Number of compartments | 2 | Grönsaksfack | Ja |
| Compartment types | Fruit and vegetable compartment | Typ av Grönsaksfack | Glas |
| Antal justerbara hyllplan | 5 | Antal ljuskällor | 2 |
| Antal frukt- och grönsakslådor | 2 | Belysning kyl | Ja |
| Hyllmaterial | Glas | Typ av Belysning kyl | LED |
| Upphängning av grönsakslåda | Glidskenor | | |

Kylskåpsdörr

| | | | |
|---------------------------------------|---|-------------------------------|---|
| Antal hyllplan med genomskinligt lock | 1 | Antal hyllplan med flaskställ | 1 |
|---------------------------------------|---|-------------------------------|---|

Antal justerbara
hyllplan 3

Övrig inredning kylskåp



| | | | |
|--------------------|-------------------------|-------|----|
| Fuktighetskontroll | No | Fläkt | Ja |
| Tillbehör | Kit med lister, Äggfack | | |

Andra tekniska egenskaper



| | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Display för funktioner | Semesterläge, Snabbkylning, Kyltimer |
| Larm vid öppen dörr | Ja |
| Typ av temperaturkontroll | Elektronisk |
| Antal kompressorer | 1 |
| Typ av kylgas | R600a |
| Typ av kompressor | Inverter Technology |
| Maxvikt kyldörr | 25 kg |
| Skummedel | Cyklopentan |

Prestanda/Energimärkning – Reg. 2019



| | | | |
|--|----------|---|------------------|
| Årlig energianvändning (kWh/år) | 91 kWh/a | Summan av lågtemperaturfacket/-ens och kylfacket/-ens volymer | 310 l |
| Energiklass | D | Luftburet akustiskt buller räknat i dB(A) re 1 pW | 32 dB(A) re 1 pW |
| Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller | B | Klimatklass | SN, N, ST |
| Totalvolym (dm ³ eller liter) | 310 l | EI | 80 % |

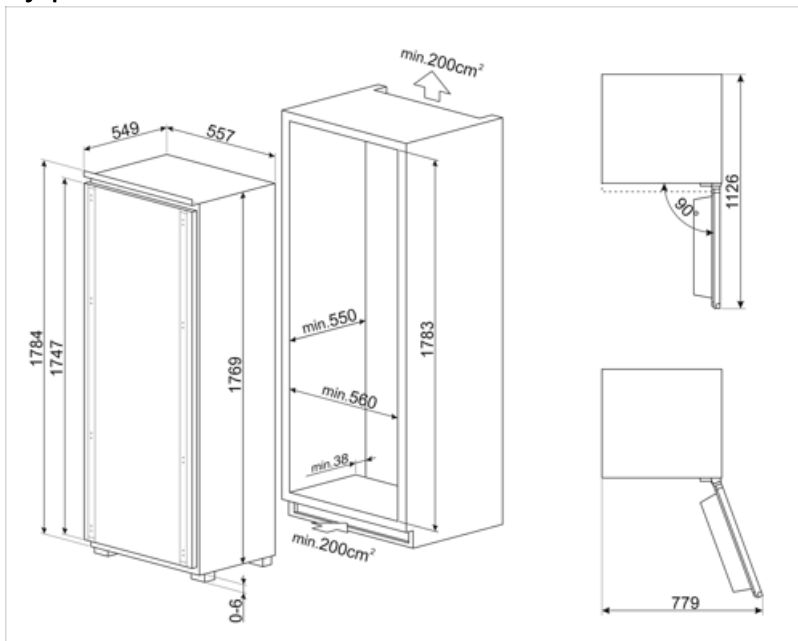
Elektrisk anslutning

| | | | |
|-------------------|-----------|----------------|-------------------|
| Anslutningseffekt | 100 W | Frekvens | 50 Hz |
| Ström | 0.7 A | Sladdens längd | 240 cm |
| Volt (V) | 220-230 V | Typ av kontakt | (F;E) Eurokontakt |









Logistisk information

| | | | |
|-----------------------------|--------|-------------------------------|---------|
| Bredd (mm) | 557 mm | Höjd | 1769 mm |
| Den inbyggda nischens bredd | 560 mm | Den inbyggda nischens höjd | 1780 mm |
| Djup utan handtag | 549 mm | Bredd med maximal dörröppning | 780 mm |

Den inbyggda nischens 550 mm djup



Symbols glossary

| | | | |
|--|---|---|--|
|  | Den automatiska avfrostningen fungerar genom att avfrosta automatiskt med jämna mellanrum, vilket eliminerar behovet av att frosta av manuellt. |  | Energieffektivitetsklass D |
|  | LCD-display: för att optimera prestanda och förenkla användningen av apparaten. |  | Ventilerad: Tvångsfördelning av kall luft i kylskåpet, vilket möjliggör jämn temperatur i kylan. |
|  | Energisparläge: Med det här energisparläget kan du inaktivera kylskåpet samtidigt som frysen fungerar. |  | Inre LED-belysning: ett mer energieffektivt och mer varaktigt sätt att lysa upp apparatens inre. |
|  | Smegs utveckling mot intelligentare och mer miljövänliga modeller har lett till valet av Inverter-teknik som minskar förbrukningen betydligt. |  | Inbyggd nisch |