

Asennusohjeet

Side-by-Side yhdistelmälle

FI



20210215 **7085626 - 00**

SBS

LIEBHERR

Yleiset turvaohjeet

Sisällys

| | | |
|---|-------------------------------------|---|
| 1 | Yleiset turvaohjeet | 2 |
| 2 | Laitteen kuljettaminen | 2 |
| 3 | Asennusmitat | 2 |
| 4 | Side-by-Side -asennus | 2 |

Valmistaja kehittää jatkuvasti kaikkien laitetyyppien ja -mallien rakennetta. Tästä syystä oikeudet malli- ja varustuskohtaisiin sekä teknisiin muutoksiin pidätetään.

Perehdy huolella tämän ohjeen sisältöön, niistä saa kaiken tarpeellisen tiedon laitteen eduista ja toiminnoista.

Käyttöohje kattaa useamman laitemallin, joten päällekkäisyydet ovat mahdollisia. Kohdat, jotka koskevat vain tiettyjä malleja, on merkitty tähdellä (*).

Toimintaohjeet on merkitty ►, tulokset niistä on merkitty ▢.

1 Yleiset turvaohjeet

- Pistorasiaan on päästävä helposti käsiksi, jotta laitteesta voidaan hätätilanteessa nopeasti katkaista virta. Se ei saa sijaita laitteen takana.

| | | |
|--|----------|---|
| | VAARA | merkitsee välitöntä vaaratilannetta, jonka seurauksena on kuolema tai vakava henkilövamma, ellei siltä vällytä. |
| | VAROITUS | merkitsee vaaratilannetta, jonka seurauksena saattaa olla kuolema tai vakava henkilövamma, ellei siltä vällytä. |
| | HUOMIO | merkitsee vaaratilannetta, jonka seurauksena saattaa olla lieviä tai hiukan vakavampia henkilövammoja, ellei siltä vällytä. |
| | HUOMIO | merkitsee vaaratilannetta, jonka seurauksena saattaa olla aineellisia vahinkoja, ellei siltä vällytä. |

| | | |
|--|-------|--|
| | Vihje | merkitsee hyödyllisiä ohjeita ja vihjeitä. |
|--|-------|--|

2 Laitteen kuljettaminen

- Kuljeta laite pakattuna.
- Kuljeta laite pystyasennossa.
- Älä siirrä laitetta yksin.

3 Asennusmitat

| Laitteen nimitys | A (mm) | B (mm) |
|------------------|--------|------------------|
| SBSes 7155 | 1852 | 630 |
| SBSes 7165 | 1852 | 630 |
| SBS(esf) 7212 | 1852 | 630 ^x |
| SBS(esf) 7222 | 1852 | 630 ^x |
| SBS(esf) 7242 | 1852 | 623 ^x |
| SBS(es) 7252 | 1852 | 630 |
| SBS(es/bs) 7253 | 1852 | 630 |

| Laitteen nimitys | A (mm) | B (mm) |
|------------------|--------|--------|
| SBS 7262 | 1852 | 630 |
| SBS(es/bs) 7263 | 1852 | 630 |
| SBS(ef) 7343 | 1852 | 630 |
| SBS(es/bs) 7353 | 1852 | 630 |

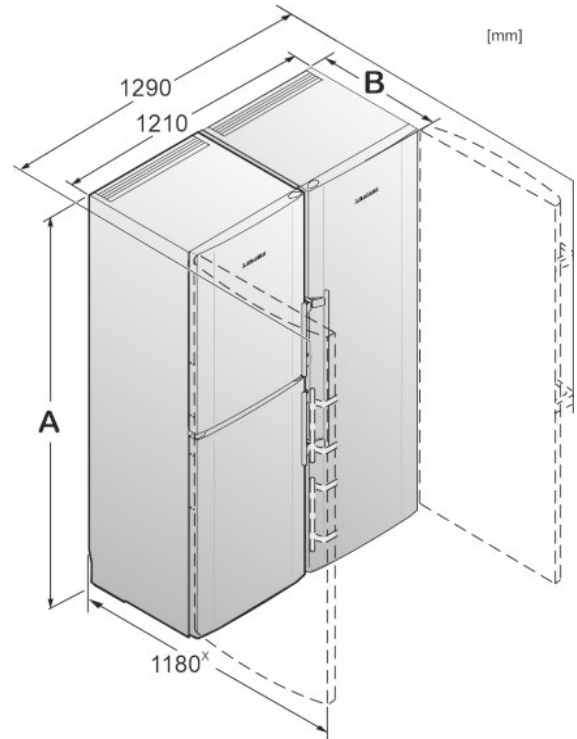


Fig. 1

^x Laitteissa, joissa on seinävälitkkeet, mitta suurentuu 35 mm.

4 Side-by-Side -asennus

Pystytä pakastin tai laite, jossa on pakastinosa, edestä katsottuna vasemmalle puolelle. Nämä laitteet on varustettu oikealta puolelta sivuseinän lämmityksellä kondenssiveden muodostumisen estämiseksi.

Kaikki kiinnitysosat on toimitettu laitteen mukana.

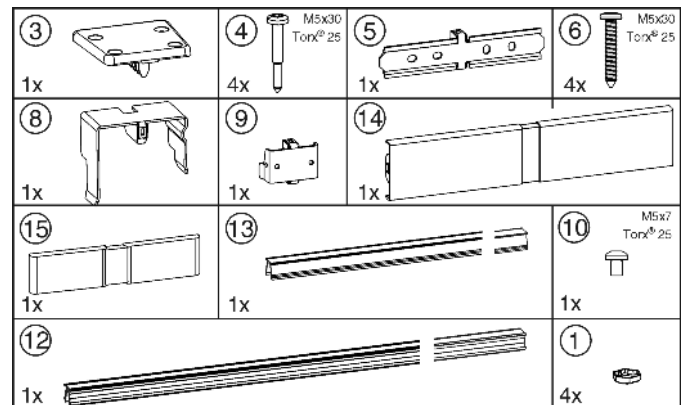


Fig. 2

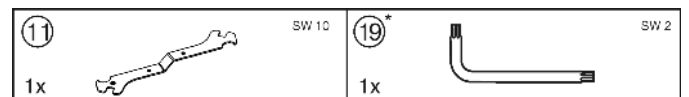


Fig. 3

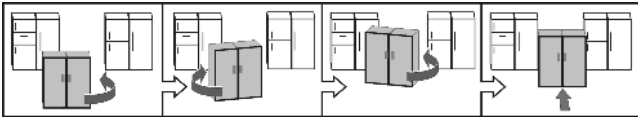
Varmistu siitä, että seuraavat työkalut ovat saatavilla:

- ▢ vesivaaka

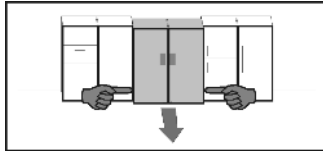
- akkuruvinväännin
- ruuvinväännin Torx® 25
- kita-avain 10 mm (mukana)

Ohjeita yhdistelmän siirtämisestä:

- Sijoita laitteet ennen kokoamista mahdollisimman lähelle lopullista paikkaa.
- Tartu laitteisiin siirrettäessä aina etummaisista ulkokulmista. Älä missään tapauksessa paina polvella sivuseiniä tai ovea vasten.
- Yhdistelmää voi liikuttaa helpoiten viistoon siten, että vuorotain siirretään vasenta ja oikeaa kulmaa. Kun yhdistelmä on tarkasti syvennyksen edessä, työnnä suoraan sisään.



- Jos yhdistelmän joutuu jälleen vetämään ulos syvennyksestä, tartu alemmasta kolmasosasta ja vedä suoraan eteenpäin.



HUOMIO

Vaurioiden vaara siirrettäessä SBS-yhdistelmää! Koottu SBS-yhdistelmä on painava. Epäasianmukaisesti liikuttuna laite voi saada kolhiumia.

- ▶ Noudata siirtämisestä annettuja ohjeita (katso edellistä kuvausta).

- ▶ Vedä kaikki suojakelmut pois laitteen ulkopinnoilta.

Laitteen etupuolella:

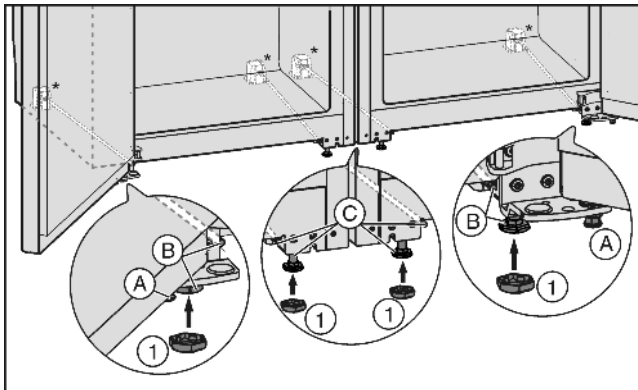


Fig. 4

- ▶ Kierrä tarvittaessa säädettävät tukijalat Fig. 4 (A) molempien laitteiden etupuolelta aivan sisään, etteivät ne pääse koskettamaan lattiaa.
- ▶ Työnnä suojahatut Fig. 4 (1) neljän etummaisen tukijalan alapäihin.
- ▶ Työnnä molemmat laitteet toisiaan kohti jättäen n. 10 mm raon, niin että ne ovat etupuolelta päin samassa tasossa.

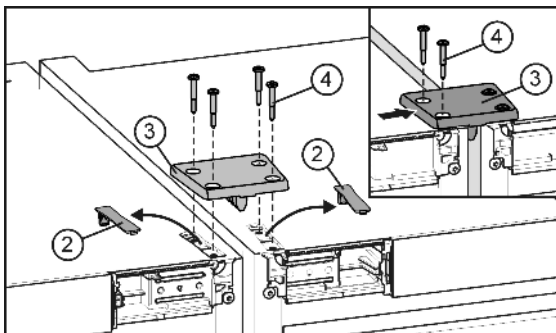


Fig. 5

- ▶ Irrota suojukset Fig. 5 (2) ja ota pois.

Liitoslevyllä laitteet suoritetaan automaattisesti korkeussuunnassa. Mikäli yksi laite on toista korkeammalla, aloita tällä.

- ▶ Aseta liitoslevy Fig. 5 (3) asennuskohtaan ja kiinnitä löysästi toiseen laitteeseen kahdella ruuvilla Fig. 5 (4).
- ▶ Työnnä liitoslevyä sivusuunnassa siten, että levyn keskioake koskettaa laitteen sivuseinään. Ruuvit kiristetään.
- ▶ Kiinnitä liitoslevy myös toiseen laitteeseen ruuveilla. Työnnä laitteet tällöin tarvittaessa hiukan joko yhteen tai ulospäin.

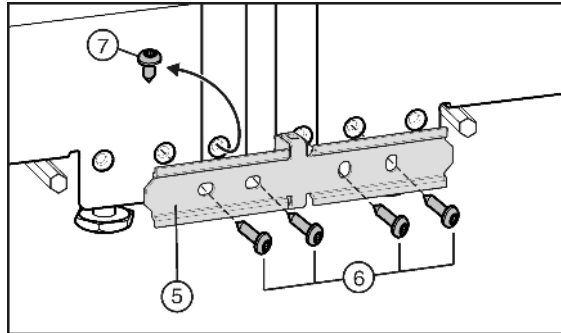


Fig. 6

- ▶ Mikäli laite on toimitettu varustettuna esiasennetulla ruuvilla Fig. 6 (7): Kierrä ruuvi irti.

Liitospellillä laitteet suoritetaan automaattisesti syvyyssuunnassa. Mikäli yksi laite on toista edempänä, aloita tällä. Muussa tapauksessa aloita vasemmanpuoleisella laitteella.

- ▶ Kiinnitä liitospelti Fig. 6 (5) toiseen laitteeseen kahdella ruuvilla Fig. 6 (6) löysästi.
- ▶ Työnnä liitospeltiä sivusuunnassa siten, että sen keskioake koskettaa laitteen sivuseinään. Ruuvit kiristetään.
- ▶ Kiinnitä liitospelti myös toiseen laitteeseen ruuveilla. Työnnä laitteet tällöin tarvittaessa hiukan joko yhteen tai ulospäin.

Laitteen takana:

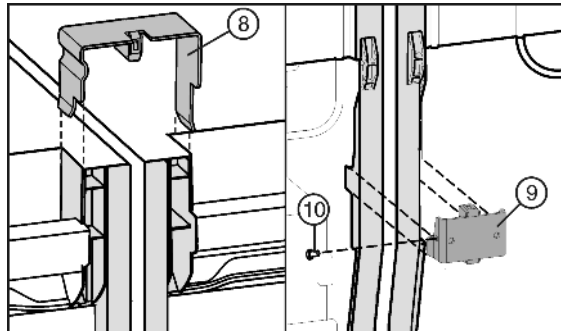


Fig. 7

- ▶ Paina liitoskappale Fig. 7 (8) ylhäältä keskimmäisiin sivuseiniin kiinni.
- ▶ Työnnä liitoskulmakappale Fig. 7 (9) alhaalla sille tarkoitettuun sopivaan kohtaan.
- ▶ Mikäli liitoskulmakappale ei ole tarpeeksi tiukalla, asenna ruuvi Fig. 7 (10).

Vihje

- ▶ Tärinä-äänien ehkäisemiseksi liitoskappaleet tai ruuvit eivät saa koskettaa takaseinällä olevaan putkistoon!

Laitteen etupuolella:

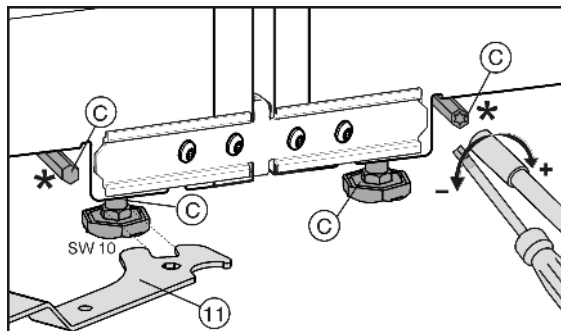


Fig. 8

Side-by-Side -asennus

HUOMIO

Rullasokkelin vaurioitumisvaara!

- ▶ Älä käytä akkuruuvinväännintä laitteen oikaisuun takimmaisista tukijaloista, sillä silloin korkeudensäädön mekanismi vaurioituu tai säätötanko voi irrota. Säädä tukijalat käsin.

Etummaisiet säädettävät tukijalat voidaan säätää oheisen kitaavaimen Fig. 8 (11) avulla, takimmaisiet tukijalat* Torx® 25-ruuvinvääntimellä.

- ▶ Kierrä keskimmaisiet säädettävät tukijalat Fig. 4 (C) sisään siten, että ne eivät kosketa lattiaa.
- ▶ Suorista yhdistelmä ulommaisten säädettävien tukijalkojen Fig. 4 (B) avulla.

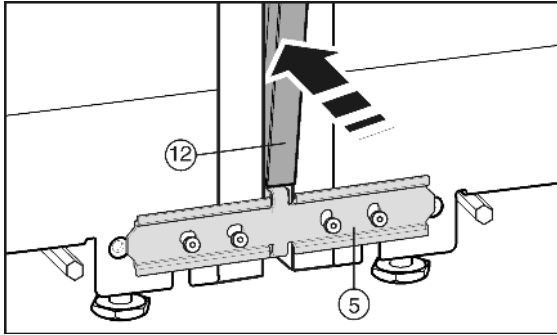


Fig. 9

Ennen suojuslistan sisäänpainamista Fig. 9 (12) purista molemmat huulokset koko pituudeltaan sisään. Näin lista on helpompi työntää rakoon. Käytä pehmeää riepua työntäessäsi listaa rakoon, jottei siihen muodostu painumia. Paina lista huolellisesti ja suoraan rakoon, jotta saadaan siisti lopputulos.

- ▶ Paina pitkä suojuslista Fig. 9 (12) etupuolella olevaan pystysuoraan rakoon. Katso, että lista on liitospellin Fig. 9 (5) päällä.
- ▶ Vedä suojakelmu suojuslistan päältä pois.*

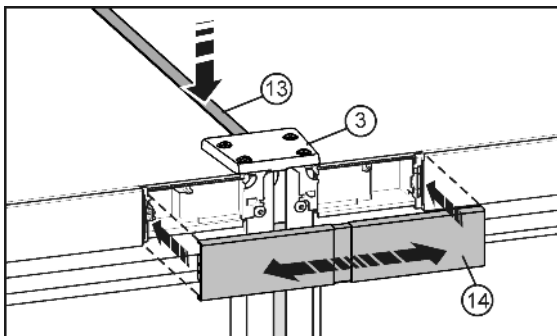


Fig. 10

- ▶ Paina yläosan rakoon lyhyt lista Fig. 10 (13). Listan tulee päättyä tasan liitoslevyn Fig. 10 (3) etureunan kanssa.
- ▶ Paina suojus Fig. 10 (14) molempien käyttöpaneelien väliin avonaiseen tilaan. Katso, että suojuksen ulkosivut tulevat tasan käyttöpaneelien suojusten kanssa. Tätä varten suojus on vedettävissä ulospäin.

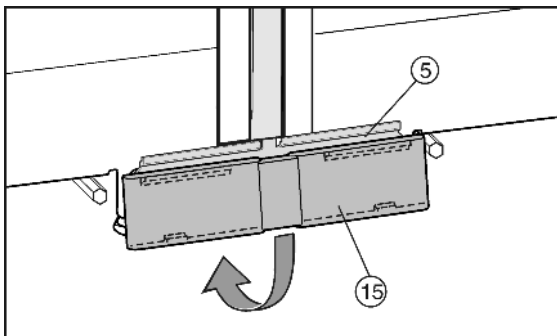


Fig. 11

- ▶ Aseta alempi suojus Fig. 11 (15) ylhäältä päin liitospellin Fig. 11 (5) päälle ja paina alhaalta lukitukseen.
- ▶ Liitä yhdistelmä sähköverkkoon käyttöohjeen mukaisesti. Laitteet, joissa on IceMaker:
- ▶ Liitä laite vesijohtoverkkoon käyttöohjeen mukaisesti

HUOMIO

Vaurioiden vaara siirrettäessä SBS-yhdistelmää!

Koottu SBS-yhdistelmä on painava. Epäasianmukaisesti liikuttuna laite voi saada kolhiumia.

- ▶ Noudata siirtämisestä annettuja ohjeita (katso edellistä kuvausta).

- ▶ Työnnä yhdistelmä varovasti sille kuuluvaan paikkaan.
- ▶ Suorista yhdistelmä tarvittaessa uudelleen säädettävien tukijalkojen avulla.
- ▶ Laske keskimmaisiet säädettävät tukijalat Fig. 4 (C) uudelleen, kunnes ne koskettavat lattiaa.
- ▶ Sen jälkeen oven tuenta: Laske laakerinkannattimen tukijalkoja Fig. 4 (A), kunnes ne koskettavat lattiaa, kierrä sitten vielä 90° lisää.



Liebherr-Hausgeräte Marica EOOD

4202 Radinovo

Bezirk Plovdiv

Bulgarien

home.liebherr.com