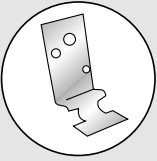
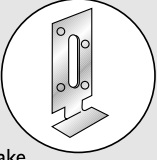


Taivutettu
kannake



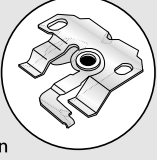
Suora
kannake



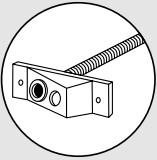
Seinäkannake



Kattokannake



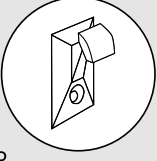
Naruohjain



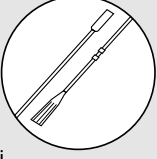
Säätötangon
pidike



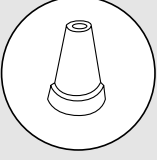
Narulukku



Säätötanko

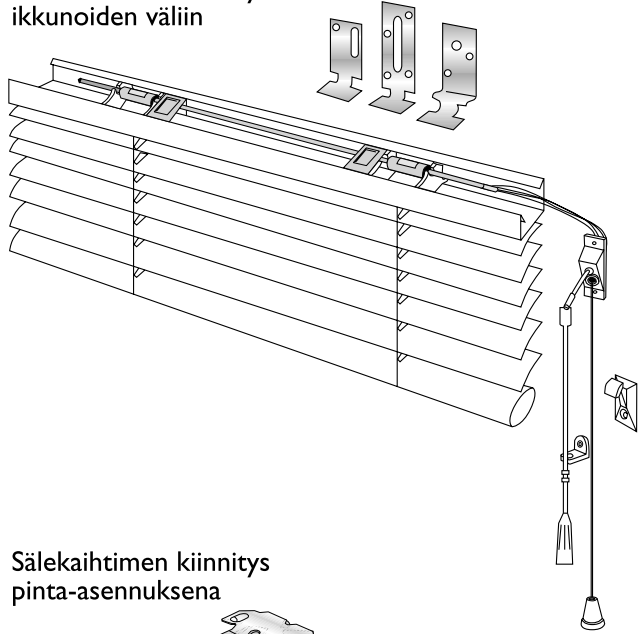


Narunuppi

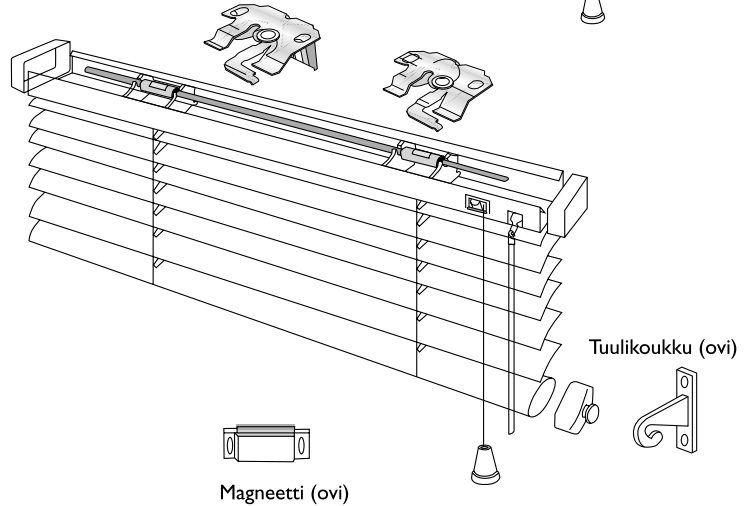


SÄLEKAIHTIMEN ASENNUSOHJE

Säleikaihtimen kiinnitys
ikkunoiden väliin



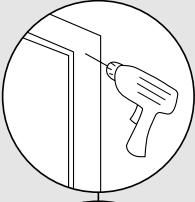
Säleikaihtimen kiinnitys
pinta-asennuksena



Magneetti (ovi)

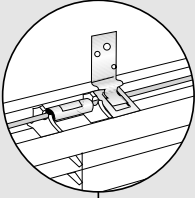
Tuulikoukku (ovi)

ASENNUS IKKUNOIDEN VÄLIIN



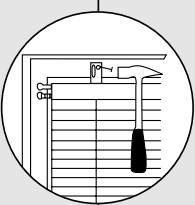
1

Varmista aina ennen porausta kiinnitystapa kuvan 3a vai 3b mukaisesti. Sälekaihtimen nostonaruja ja säätövaijeria varten porataan ikkunan pystypuitteen keskelle kaksi 7-7,5 mm reikää päällekkäin vinosti alhaalta ylöspäin. Lasiin välissä reikien pitäisi osua mahdollisimman lähelle kaihtimen yläkotelon päätä (kts. kuva 3).



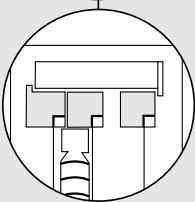
2

Pujota kannakkeet yläkotelossa oleviin kiinnitysrautoihin ja laske kaihdin riippumaan vapaasti.



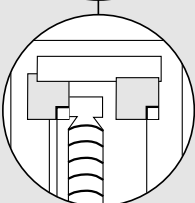
3

Nosta kaihdin ikkunan yläpuutetta vasten ja kiinnitä se nauloilla kannatinraudoistaan puitteeseen.



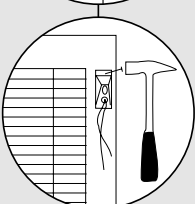
3a

Kytetty eli ns. kolmikantainen ikkuna. Poraa reiät 2-3 cm valoaukon yläreunan alapuolelle. Kaihdin kiinnitetään sisimpään pokaan oheisen kuvan mukaisesti käyttäen suoria kannakkeita, jolloin kaihdin asennetaan lasia vasten. Kannakkeet jäävät pokien väliin.



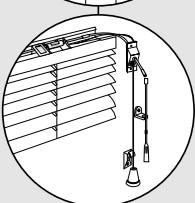
3b

Kaksipuitteinen ikkuna. Poraa reiät valoaukon yläreunan tasalle. Kaihdin kiinnitetään sisimpään pokaan oheisen kuvan mukaisesti käyttäen taivutettuja kannakkeita siten, että ne tulevat pokaan yläreunan tasalle.



4

Työnnä naruohjaimen vieteri alemmasta reiästä (venytä vieteriä tarvittaessa). Pujota narut vieterin läpi huoneen puolelle ja taivuta vieteri kaihtimen yläkotelon sisään. Säätövaijeri työnnetään ylemmästä reiästä ohjaimen läpi. Naulaa naruohjain reikiin suojaksi.



5

Litä säätötanko säätövaijeriin lukitusholkin avulla ja kiinnitä säätötangon pidike puitteeseen säätötangon metalliholkin kohdalle. Kiinnitä narulukko n. 5-10 cm säätötangon pidikkeen alapuolelle. Mittaa nostonaru sopivan pituiseksi kaihdin alas laskettuna ja kiinnitä narunuppi.