



ASENNUSOHJE

LADON Ovi -valmispaketti

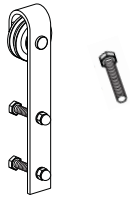


Lue asennusohjeet huolellisesti ennen asentamista!

Pakkaus sisältää

Oven pyörästö

2 kpl + ruuvit 4 kpl



Kisko

1 kpl



Kiskon korokeholkki

4-6 kpl



Alaohjuri

1 kpl



Ruuvit kiskon seinäkiinnitykseen

4-8 kpl



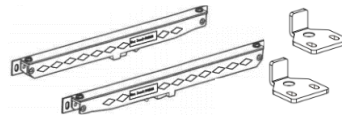
Propun kanssa: Betoni- ja kiviseinä

Ilman proppua: lauta/puu/hirsi

Kipsilevyseinälle tulee hankkia itse sopivat ruuvit ja kipsilevyankkurit.

Soft close -hidastin

2 kpl + 2 kpl vastakappaleet



Vastakappaleet saattavat poiketa kuvasta.

Päätystopparit

2 kpl



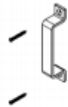
Vasen

Oikea

Korokelauta



Vedin



LADON Ovi



Lisävarusteet

Hypynest

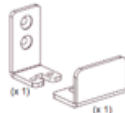
2 kpl



Hypynestintä ei tarvita hidastinten kanssa.

Seinäkiinnitteinen alaohjuri

Tilataan erikseen



Kiskoliitin

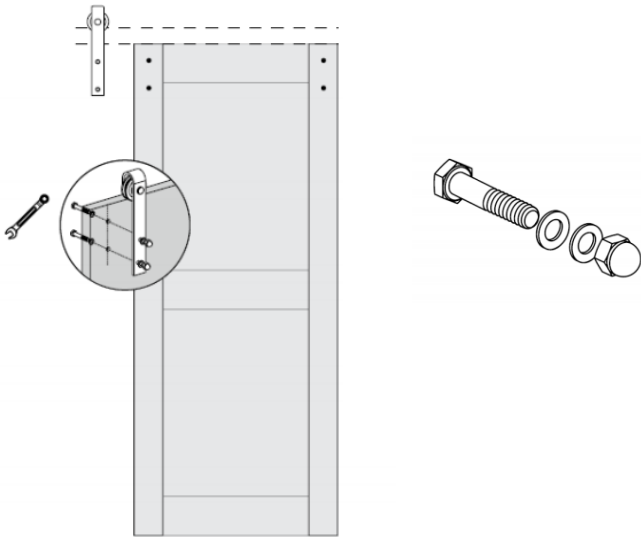
Tilataan erikseen



Tarvittavat työkalut

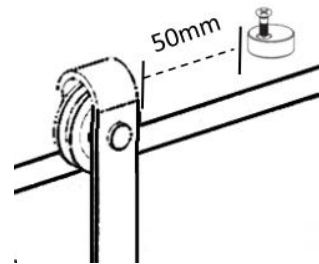


1. Pyörästön asentaminen



a) Sijoita pyörästön reiät kohdakkain oven reikien kanssa. Kiinnitä muttereilla ja kiristä tiukasti.

b) Asenna hypynestin tarvittaessa oveen 50 mm päähän pyörästöstä. Hidastimen kanssa hypynestintä ei tarvita.



2. Vetimen asentaminen

a) Asenna oven vedin ulommalle puolelle ja mittaa vähintään 50mm oven reunasta.

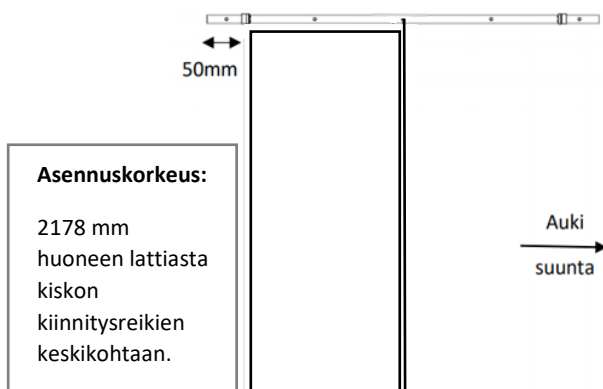
b) Aseta vedin haluamallesi korkeudelle ja merkitse reikien paikka.

c) Esiporaa reikä 5mm terällä ja ruuvaa vedin paikalleen ruuvimeisselillä. Kiinnitä vedin mukana tulevilla ruuveilla.

3. Kiskon asentaminen

a) Varmista seinämateriaalisi kestävyys ennen kiskon asennusta. Asenna korokelauta seinään kiskon kanssa, jos seinän materiaali on esim. kipsilevyä tai oviaukkoa ympäröi paksut listat. Korokelauta + korokehokki tuo ovea 28mm ulospäin seinästä. Pelkkä korokehokki tuo ovea ulospäin 10 mm.

b) Kiskon asennuskorkeuden tulee olla 2178 mm huoneen lattiasta kiskon keskellä oleviin reikiin. LADON Oven kokonaiskorkeus pyörästöineen on 2277 mm. Huonekorkeuden tulee olla siis vähintään 2290 mm.



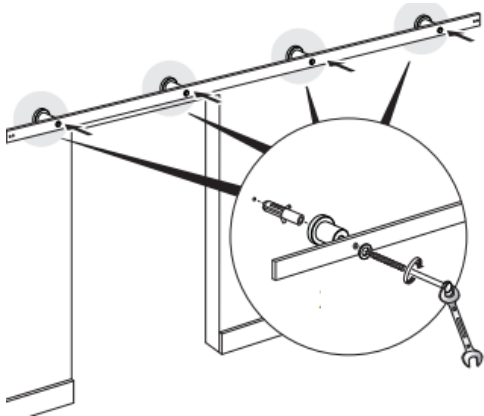
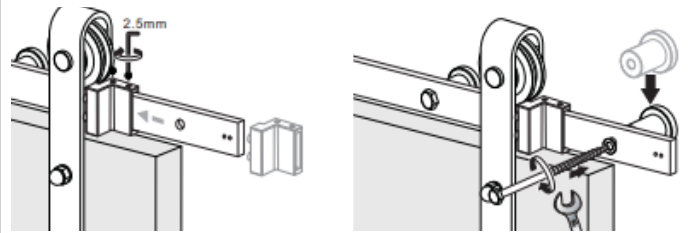
c) Aseta kiskon keskikohta siihen, mihin oven reuna halutaan oven ollessa kiinni. Varmista vatupassilla, että kisko on suorassa.

d) Jätä vähintään 50 mm varaa kiskon päähän kulkuaukon tai mahdollisen ovilistan ulkoreunasta oheisen kuvan mukaisesti.

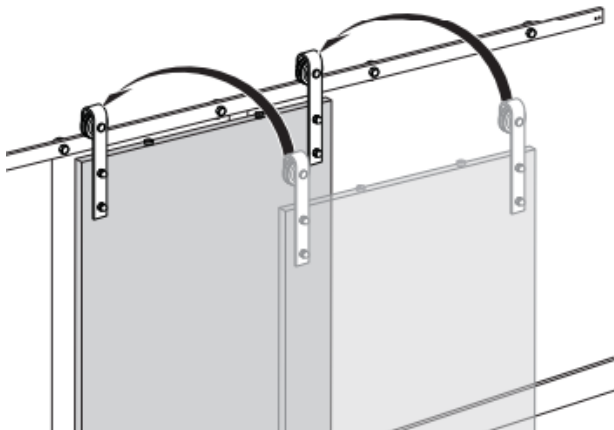
e) Merkitse kynällä ruuvien paikat. Voit tehdä porakoneelle reiät valmiiksi seinään.

Stoppareiden asennus korokeholkkien sisäpuolelle

Mikäli stoppareiden tulee jäädä ulomman korokeholkin sisäpuolelle, pitää asennus tehdä jo ennen kiskon asentamista seinään. Muussa tapauksessa stopparit voi asentaa jälkikäteen. Stoppareiden asentaminen ennen oven nostamista kiskoille estää ovea putoamasta asennuksen aikana. Mikäli stopparit tulevat kiskon päähän, tehdään asennus kohdan 6a mukaisesti.



f) Laita korokeholkki ruuvien reiän kohtaan ja kiinnitä kisko käyttäen seinämateriaalillesi sopivia ruuveja. Ensimmäiseltä sivulta löydät kiinnitysvaihtoehdot seinän materiaalin mukaan.

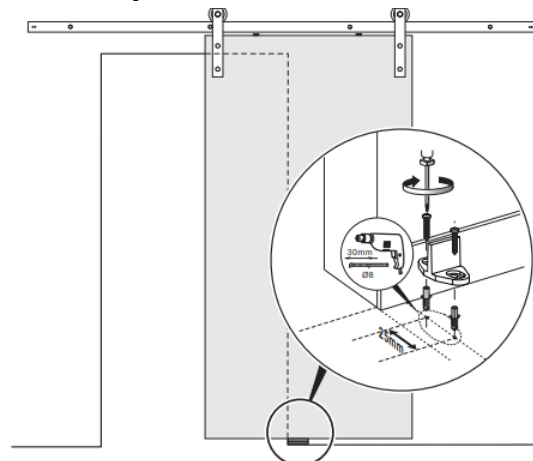


g) Nosta ovi paikoilleen.

h) Mikäli asensit hypynestimet, kiristä ne tiukaksi.

i) Varmista kaikkien osien toimivuus ja liu'uta ova varovasti puolelta toiselle.

4. Alaohjurin asentaminen



a) Aseta lähelle oviaukon reunaa alaohjuri.

b) Liu'uta ova puolelta toiselle varmistaaksesi ohjaimen lopullisen paikan. Usein alaohjurille paras kohta on kiskon keskiosan kohdalla.

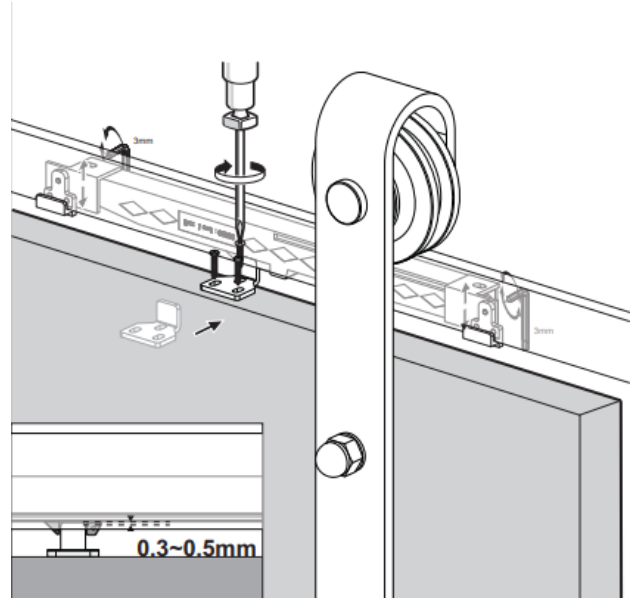
c) Merkitse reikien paikat ja kiinnitä ruuveilla.

5. Hidastimen asentaminen

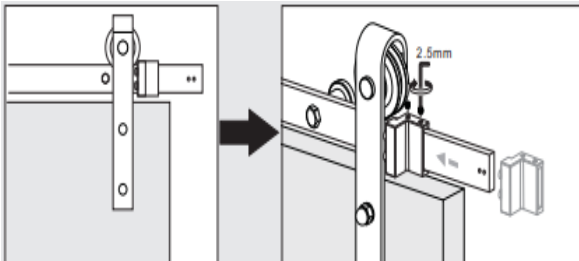
a) Liu'uta ovi ääriasentoon vasemmalle. Aseta vastakappaleen kärki hidastimen liikkuvan osan sisään ja merkkää asennuskohta oveen. Kiinnitä vastakappale oveen mukana tulevilla ruuveilla. Viritä hidastin käyttövalmiiksi liu'uttamalla hidastimen liikkuva osa oikealle.



b) Liu'uta ovi ääriasentoon oikealle. Aseta vastakappaleen kärki hidastimen liikkuvan osan sisään ja merkkää asennuskohta oveen. Kiinnitä vastakappale oveen mukana tulevilla ruuveilla. Viritä hidastin käyttövalmiiksi liu'uttamalla hidastimen liikkuva osa vasemmalle.



6. Stopparin asentaminen kiskon päähän



a) Kun stopparit asennetaan kiskon päähän, tehdään asennus oheisen kuvan mukaisesti.

b) Lopuksi laita kiskon jatkopalaa varten valmiiksi porattuihin reikiin tulpat.

Jaa kuvasi tuotteestamme somessa!

#mirrorline #mirrorlineladonovi #ladonovi



Mirror Line Oy



@mirrorlineoy

