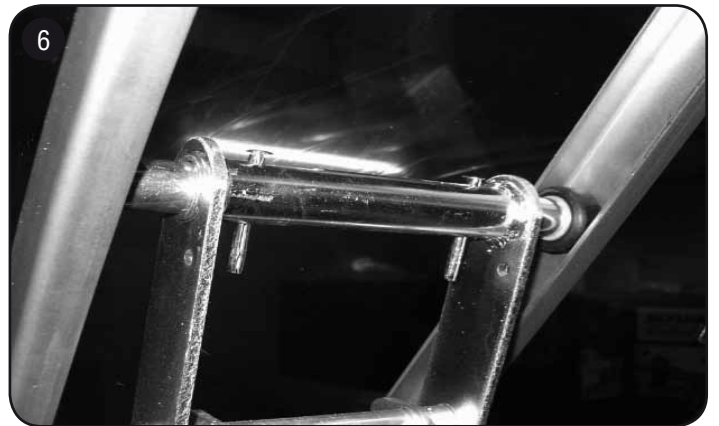
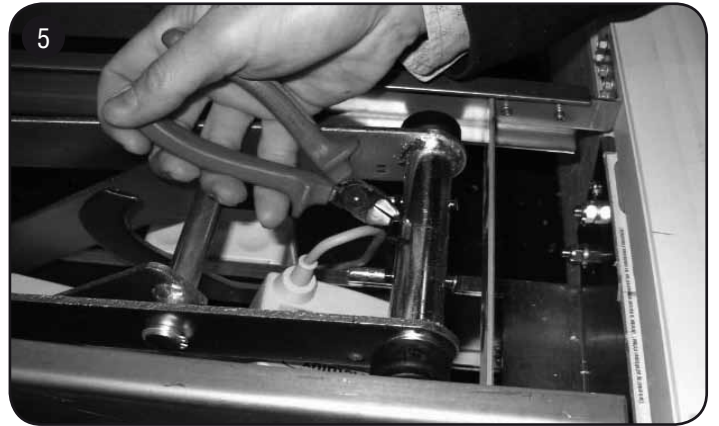
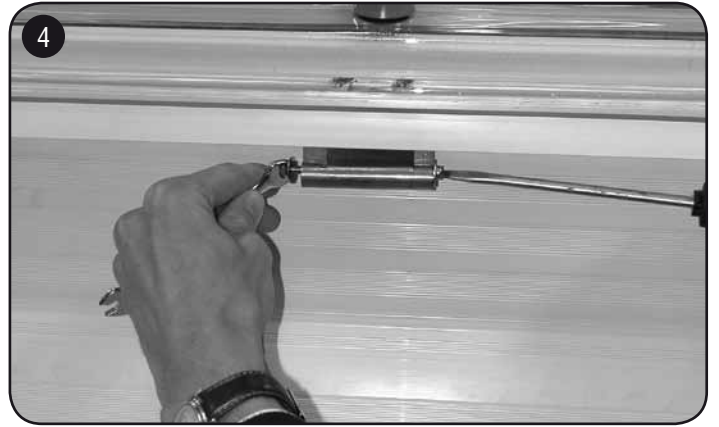
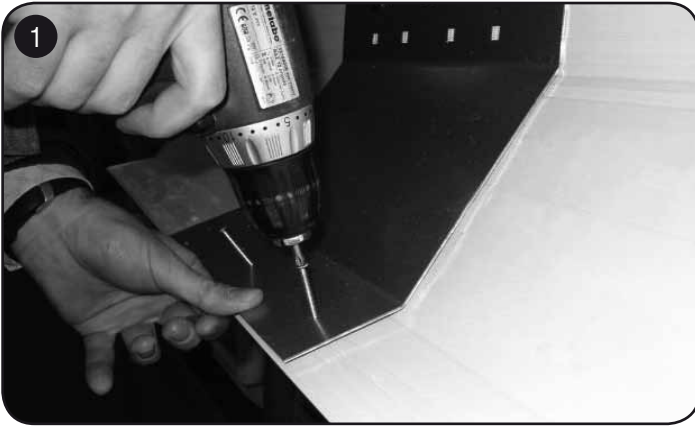




ASENNUSOHJE SKYLUX® 160° CE WITH LM MOTOR

**Turvallisuus asennusten ja toiminnan aikana:**

1. Asennus, huolto ja varaosien vaihto kuuluu ainoastaan Avekmet Oy:n valtuuttamalle työntekijälle tai kolmannelle valtuutetulle osapuolelle.
2. Asentajan on ennaltaehkäistävä kaikki mahdolliset vaaratekijät asennus- tai huoltokäynnin aikana. Asentaja pitää huolen, että savunpoistoluukku käsitellään turvallisesti asennus- ja huoltokäyntien aikana.
3. Asentajan suojavarusteet ja valjaat on huomioitava savunpoistoluukkujen asennusten tai korjausten yhteydessä. Tarvittavat työkalut ja tarvikkeet pidettävä lähetyksillä turvallisesta asennuksen- tai korjauskäynnin aikana.
4. Virta savunpoistoluukuilta on katkaistava huollon ajaksi.
5. Pidä huoli, että järjestelmä on turvallinen ja toimii moitteettomasti asennuksen jälkeen.

1 Laita jalusta valoaukon päälle ja kiinnitä jalusta 300mm välein. Ruuvien tyyppi on valittava vesikatolla olevan jalustan perusteella. Ruuvien eivät kuulu luukun toimitukseen.

Tarvittaessa kysy lisäohjeita kuvun asentamisesta. Jalusta on integroitu kattosavunpoistoluukun kehukseen. Kiinnitä uloin kuori kolmesta kohdasta kattoon. Jos sääsuoja ei ole vielä paikallaan kohteessa, on kupu asennettava väliaikaisesti suojatakseen nivelvarsiavaajan sähkömoottoria sääolosuhteilta. Pienimmät valkolakatut LM- toimilaitteet 70-100cm, katso kohta 6.

2 Poista saranasuojat ja saranat

3 Aseta kupu 140-160 astetta saranoiden asentamista varten.

4 Sulje luukku ja kiristä saranat.

5 Aseta nivelvarsiavaajan akseli kohdistetusti kiskoja kohti. Leikkaa nippuside auki, jolloin akseli avautuu, ja siirtyy sivusuunnassa kiskoja kohti lukiten itsensä paikalleen. Jos käytössä on vähintään 24V akku, nivelvarsiavaajan moottoria voidaan avata ja sulkea.

6 Kupu on nyt kiinnitetty ja voidaan yhdistää turvallisesti Skycom CE Slave:en.

SUORITUSTASOILMOITUS

No. 0402-CPD-SC0380-09

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistuskoodi.

Painovoimainen savun- ja lämmönpoisto

2. Tyypin-, erä- tai sarjanumero tai mikä tahansa muu tapa, jonka avulla rakennustuote voidaan tunnistaa 11. Artiklan 4. kohdan mukaisesti:

Skylux® 160°

Sähköinen toimilaite ylälevyllä, joka koostuu 1-3 kerroksisesta polykarbonaatista tai

akryylistä. Avaajan maksimikorkeus 325mm joka on asennettu 300mm korkuiseen

kehykseen, joka on valmistettu PVC 30/20; PVC 16/00; M30 teräs; puu tai betoni.

3. Rakennustuotteen käyttötarkoitus tai käyttötarkoitukset sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukaisesti valmistajan ennakoimalla tavalla.

Painovoimainen savun- ja lämmönpoisto tulipalotilanteessa.

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai rekisteröity tavaramerkki ja osoite 11. artiklan 5. kohdan mukaisesti:

**AG Plastics NV (Skylux),
Spinnerijstraat 100,
B-8530 Stasegem, Belgium
Tel. +3256200000
Fax: +3256219599
Email: info@skylux.be**

5. Tarvittaessa valtuutetun edustajan nimi ja osoite, jonka toimeksianto kattaa 12. artiklan 2. kohdan määritellyt tehtävät:

Avekmet Oy

Keskuvainionkatu 2

33720 Tampere

Puh: 020 730 8400

Sähköposti: avekmet@avekmet.fi

6. Rakennustuotteen suorituskyvyn pysyvyyden arviointi- ja todentamisyjärjestelmä tai -järjestelmät yhteisiä säännöksiä koskevan asennuksen liitteessä V esitetyllä tavalla

Järjestelmä 1

7. Jos suoritusasoilmoitus koskee yhdenmukaistetun standardin soveltamisalaan kuuluvaa rakennustuotetta:

EN 12101-2:2003

8. Kun kyseessä on rakennustuotteen suoritusasoilmoitus, jolle on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

Ei sovellettavissa