

INSTALLATION INSTRUCTION

811536 MAV Teleskophuv Ø130-0
2023-01-19

SE

1. Placera förstärkningsplåten inuti skorstensmanteln, så att den vilar på falsen i hörnen. Skruva fast plåten i skorstensmanteln med två skruvar på vadera motsatt sida. Skär av rörmantelns isolering på den höjd som skorstenshuvens kommer att vila.
2. För ner teleskophuven med skarven mot taknocken.
3. Skruva fast teleskophuven. OBS! Vid montering på timmerhus ska det finnas 100 mm extra överlappning. Vänta ett till två år innan du skruvar fast teleskophuven, så att hus och tak får chans att "sätta sig".
4. Trä gummihylsan över innerröret och tryck ner den mot rörlocket.

NO

1. Plasser avstivningsplaten inni skorsteinsmantelen, slik at den hviler på falsen i hjørnene. Skru fast avstivningsplaten i skorsteinsmantelen med to skruer per side i to motstående sider. Skjær av rørskålisolasjonen på den høyden som pipehatten skal hvile.
2. Før ned teleskophetten med skjøten vendt mot takmønnet.
3. Skru fast teleskophetten. OBS! Ved montering på tømmerhus må det være 100 mm ekstra overlapping. Vent ett til to år før du skrur fast teleskophetten, slik at hus og tak har fått "satt seg".
4. Tre gummistussen over innerrøret, og trykk den ned mot pipehatten.

FI

1. Asenna jäykistyspelti savupiipun vaipan sisäpuolelle niin, että se lepää kulman viisteen päällä. Ruuvaa pelti savupiipun vaippaan kahdella ruuvilla kummaltakin puolelta. Leikkaa savupiipun vaipan eriste siltä korkeudelta, johon savupiipun hattu tukeutuu.
2. Pujota hattu paikalleen niin, että sauma on harjan puolella.
3. Kiinnitä teleskooppihattu. HUOM! Hirsitaloissa savupiipun hattu asennetaan 100 mm lisälimityksellä. Odotta kaksi vuotta ennen hatun kiinnittämistä ruuveilla, jotta talo ja katto ovat ehtineet asettua.
4. Pujota kumiholki sisäputken päälle ja paina se alas putken kantta vasten.

EN

1. Place the reinforcement plate inside the chimney jacket so that it is resting on the flange in the corners. Fix the plate to the chimney jacket with two screws on each opposite side. Cut the jacket insulation off at the height where the chimney cowl will sit.
2. Lower the telescopic hood, with the seam towards the ridge of the roof.
3. Screw the telescopic hood into place. NOTE: There must be an extra 100 mm overlap when installing on a timber house. Wait one to two years before screwing the telescopic hood into place to give the roof and house time to settle.
4. Fit the rubber sealing ring over the inner flue and press it down against the flue cap.

