

NORDröof ilmanvaihtokatokset - asennus-, käyttö- ja huolto-ohjeet

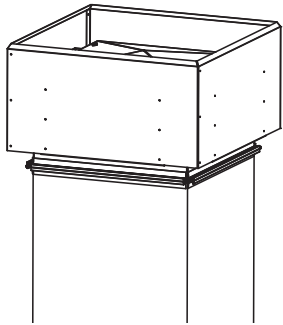
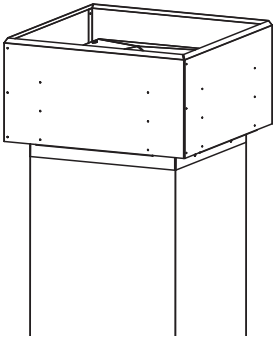
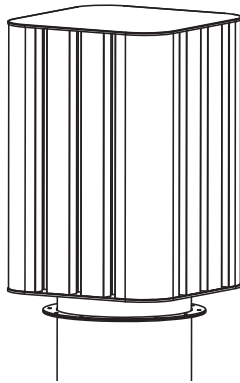
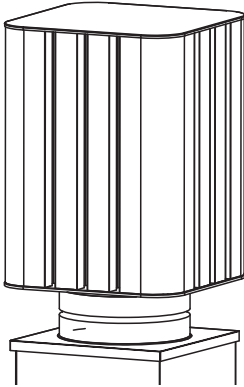


Käyttö

NORDröof-kattojärjestelmän ilmanvaihtokatokset sopivat painovoimaiseen ja koneelliseen ilmanvaihtoon. Ne soveltuvat jäteilman ulospuhallukseen ja ulkoilman sisäänottoon. Kaikki tuotteet on vakiona valmistettu sinkki-magnesium pinnoitettu teräslevystä. Ilmanvaihtokatoksia on mahdollista saada myös muista materiaaleista sekä maalattuna.

Tämän tuoteryhmän tuotteita valmistetaan sekä pyöreälle että suorakaideilmanvaihtokanavajärjestelmälle.

Asennus

			
<p>Asennus listaliitoksella (suorakaidekatokset) - Suorakaidekatokset on vakiona varustettu eurolistalla. Katoksen ja kanavan liitos yhdistetään liukulistalla (työntölista).</p>	<p>Asennus kattoläpiviennillä - Ilmastointikatos asennetaan kattoläpiviennille ja kiinnitetään itseporautuvilla ruuveilla.</p>	<p>Pyöreät ilmastointikatokset - koot \varnothing 500-1250 mm valmistetaan VRL-laippaliitoksella.</p>	<p>Kumitiivisteellä varustettu pyöreä liitin ($< \varnothing$ 500 mm) kiinnitetään kanavaan pop-niiteillä.</p>

Kaikki ilmanvaihtokatojen kanavaliitännät tiivistetään ulkokäyttöön soveltuvalla tiivistemassalla.

NORDroof ilmanvaihtokatokset - asennus-, käyttö- ja huolto-ohjeet

Huolto-ohjeet

Ilmanvaihtokatoksen visuaalinen tarkastus on hyvä tehdä kerran vuodessa yleistarkastuksena ja tarvittaessa puhdistettava katos.

Puhdistuksen yhteydessä tulisi välttää kemiallisia puhdistusaineita ja hioma- ja teräsharjaa, jotka voivat vahingoittaa materiaalia.

Kuntotarkastus:

- Tarkista liitosten kiinnikkeiden kunto ja tiiviys ja tarvittaessa tiivistä liitokset uudestaan.
- Maalipinnoitetut katokset kannattaa tarkastaa säännöllisesti. Jos pinnoitteessa ilmenee vaurioita, tulee ne korjata pinnoitteen pitkäaikaiskestävyyden varmistamiseksi.
- Ruosteen esiintyessä poista ruoste hiomalla tai teräsharjalla. Maalaa uudestaan sopivalla maalilla.
- Tarkista, ettei mikään vieras esine peitä ilmanvaihtaukkoa.