## Renoveringsadapter Installations instruktioner


4. Kanaltäckplåt
5. Luffflödesledare
6. Adapter
7. Frontplåt
8. Frontplattans fästskruvar
9. Maskeringspluggar för monteringshål

## 10. Adapterfästbultar

## Fästa renoveringsadaptern på takmonteringsplattan:



1. Takmonteringsplatta
2. Täckisolering
3. Täckplattans isolering
4. Kanaltäckplåt
5. Luftflödesledare
6. Adapter
7. Frontplåt
8. Frontplattans fästskruvar (M5x30)
9. Maskeringspluggar för monteringshål
10. Adapterfästbultar (M8x40)

De nödvändiga verktygen:

- Korsskruvmejsel
- M13 -hylsa 1/4" (magnetisk)
- Förlängningsarm 1/4"

1. Fäst takmonteringsplattan (1) i taket enligt monteringsanvisningen för takmonteringsplattan.
2. Innan du installerar adaptern, kontrollera att adapterns behändighet stämmer överens med ventilationsmaskinen. Adaptern levereras högerhänt. Handenhet kan ändras till vänsterhänt genom att ta bort luffflödesledare (5) och genom att flytta den till höger sida av adaptern (se bilder 2a och 2 b ).


Bild 2b. Installation av luftflödesledare i den vänsterhänt adaptern.
3. Montera kanaltäckplåten (4) som medföljer adaptern beroende på alternativ för takmonteringsplatta och adapterns behändighet. Sätt lockets isolator (2) på plats enligt hanerhet och limma isolering av täckplattan (3) på täckplattan (4). Kontrollera att luftflödet till avloppssystemet förblir obehindrat (se bilder 3a-d).


3a. Täckplåt och isoleringsinstallation, högerhänt adapter, installationssats 1


3c. Täckplåt och isoleringsinstallation, vänsterhänt adapter, installationssats 1


3b. Täckplåt och isoleringsinstallation, högerhänt adapter, installationssats 2


3d. Täckplåt och isoleringsinstallation, vänsterhänt adapter, installationssats 2

1. Takmonteringsplatta
2. Täckisolering
3. Täckplattans isolering
4. Kanaltäckplåt
5. Luftflödesledare
6. Adapter
7. Frontplåt
8. Frontplattans fästskruvar (M5x30)
9. Maskeringspluggar för monteringshål
10. Adapterfästbultar (M8x40)

11. Adaptern sätts in i takmonteringsplattan.
12. Adaptern fästs på takmonteringsplattan underifrån med fyra M8x40 bultar (10) med brickor (bild 5a). Infästning sker framifrån genom kanalöppningar och bakifrån genom monteringshålen (bild 5b). Bultarna dras åt så att takmonteringsplattan tätar jämnt mot adapterns lockisolering, inte tätare.

## Fästning ventilationsaggregatet på adaptern:



Bild 6. Borttagning av frontpanelen
6. Ta bort fronplattan på adaptern (7) genom att lossa de fyra fästskruvarna (8).


Kuva 8. IImanvaihtokoneen kiinnitys
8. Ventilationsmaskinen fästs på adaptern från insidan av maskinen med fyra M8x30 bultar (10) med kroppsbrickor så att isoleringen av maskinkåpan tätar jämnt mot adaptern, inte tätare.
Var särskilt uppmärksam på att de främre bultarna inte är för hårt åtdragna, så att även adapterns bakkant tätar jämnt.
För mer information, se ventilationsmaskinens bruksanvisning.

## Montering av renoveringsadaptern på väggfästet.

## VÄGGMONTERING

I installationssatsen ingår en takmonteringsplatta, ett väggfäste och 15 mm tjocka isoleringsstycken. Takmonteringsplattan fästs på renoveringsadaptern. Adaptern fästs på ventilationsaggregatet och isoleringsbitarna limmas på bakväggen, i botten av aggregatet. Väggmonteringsplattan monteras ca 25 mm under takytan.
Efter montering av väggmonteringsplattan, lyft upp ventilationsmaskinen med adaptern på monteringsplattan, kontrollera maskinens horisontalitet. Vid behov kan taklister placeras på maskinens överkant.

Kanalsekvens och mått på adaptern:



Bild 10. Installation av adaptern på väggfästet.

