

Snø og is

Vindus type: Alle vinduer

Problembeskrivelse:

I områder med lange kulde perioder og mye snø, er det en økt risiko for isoppbygging rundt takvinduet, som kan resultere i vanninntrengning.

Symptomer:

Underste delen av vinduet er dekket av snø og is, smeltevannet trenger gjennom vinduet fra utsiden.

Serviceløsning:

Monter varmekabler rundt vinduene og sikre at smeltevann dreneres vekk fra taket.



Materialliste:

Varmekabler.
Service skruer, str. 45 mm.
Butyl.
Patentbånd
Skruer og bolter, str. 4-5mm

Verktøyliste:

Skrutrekker Tx15
Skrutrekker PZ2
Tang
Knipetang



1

Kabelholder , for sidene av vinduet.

Kabelholder B, for nedre del av vinduet.



2

Start med å lage kabelholder A.
klipp "patentbåndet" i biter på 135 mm.

Form kabelholder A med hendene.



3

Bruk tang og skrutrekker til å forme
kabelholderen med, hvis nødvendig.



4

Plasser patentbåndet
på toppen av hullene i sidekarmsbeslaget

Fest kabelaen i kabelholderen med en liten
skrue og bolt.



5

Monter sidekarmsbeslaget,

Bruk butyl på hullene.

Bruk serviceskruer og en skrutrekker til å stramme forsiktig.

Vær forsiktig med å stramme for mye, slik at beslaget ikke får skade



6

Start med å lage kabelholder B for nedre del.

Klipp "patentbåndet" i biter på 135mm.

Bøy kabelholderen slik som eksempel 1 bilde 2. Kabelholder B



7

Form kabelholderen med hendene.

Bruk tang og skrutrekker til å forme kabelholderen med, hvis nødvendig.



8

For å forme kabelholder B, press den forsiktig mot underkarmsbeslaget.

Tre så kablen inn i kabelholderen fest med en liten skrue og bolt.

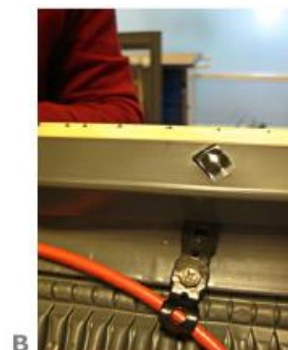


9

Monter underkarmsbeslaget

Bruk serviceskruer og en skrutrekker til å stramme forsiktig.

Vær forsiktig med å stramme for mye, slik at beslaget ikke får skade.



10

Bruk service skruer til å feste beslaget. Stram forsiktig til med en skrutrekker.

Vær obs på at for mye stramming kan forårsake skader på beslaget.



11

Led varmekablen ned til takrennen, helst også til et frostfritt område.

