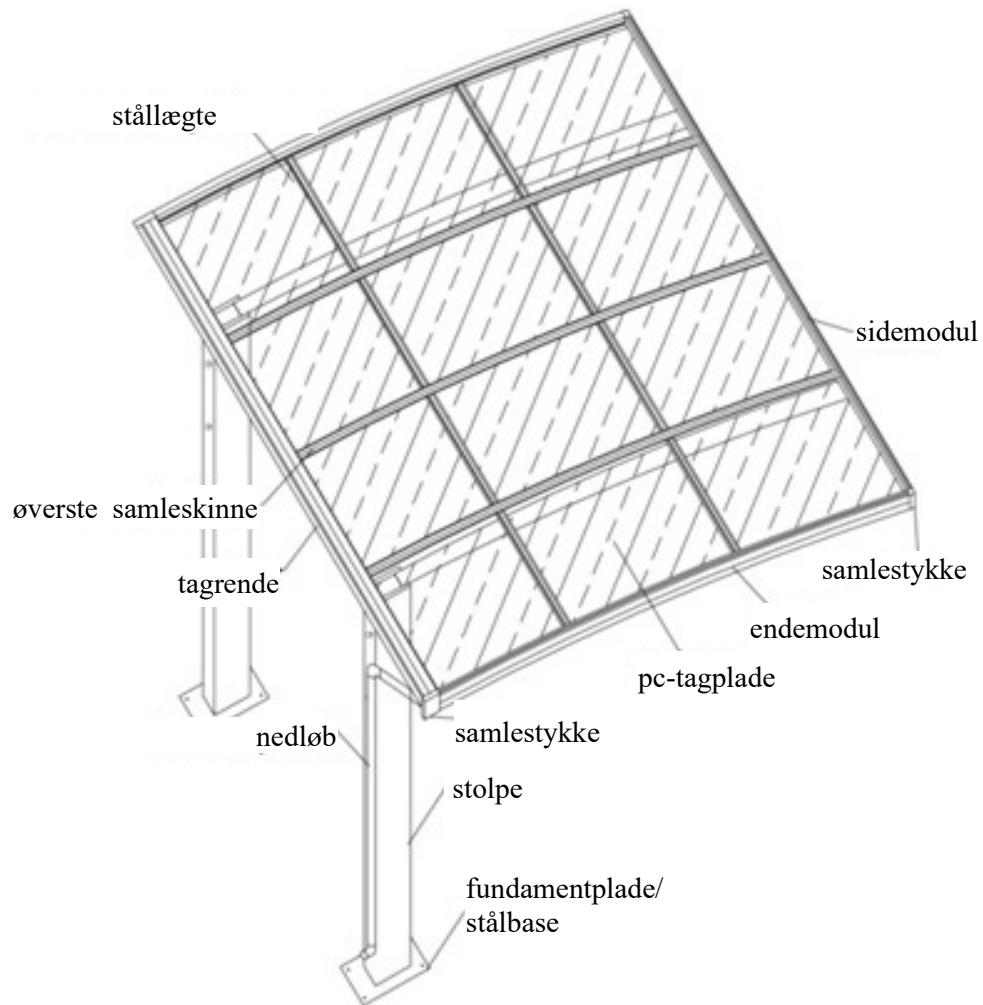


MONTERINGSVEJLEDNING

----- for enkelt carport

I. Tegning over ramme



Tegning-1

II. Bemærkninger til monteringen

[Placering af carporten]

Denne carport har lang levetid og er afstivet for at kunne modstå forskellige belastninger. Du bør imidlertid undgå at udsætte fronten for konstant og stærk vind samt undgå, at der falder store klumper sne ned på carporten fra taget på den tilstødende bygning.

[Konstruktion med støbt betonfundament]

- 1) Når du fastgør stolpen i jorden, skal betonen mindst være 50 cm dyb. Længden og bredden skal mindst være 60 cm.
- 2) Der er ikke behov for at bolte en støbt stolpe fast.
- 3) Du må ikke tilsætte sand eller hurtigtørrende midler til betonen.
- 4) Når du har hældt betonen ned i hullet, skal du vente, indtil betonen er helt gennemhærdet, før du monterer de øverste bjælker.

[Montering]

- 1) Sørg for at bruge de angivne skruer til at montere de enkelte dele med.
- 2) Undgå at tilpasse materialerne. Hvis dette er nødvendigt, beder vi dig rådføre dig med vores salgspersonale først.
- 3) Når du er færdig med at bygge carporten, skal du gennemføre et afsluttende eftersyn og tjekke for eventuelle grater og andre sikkerhedsproblemer.

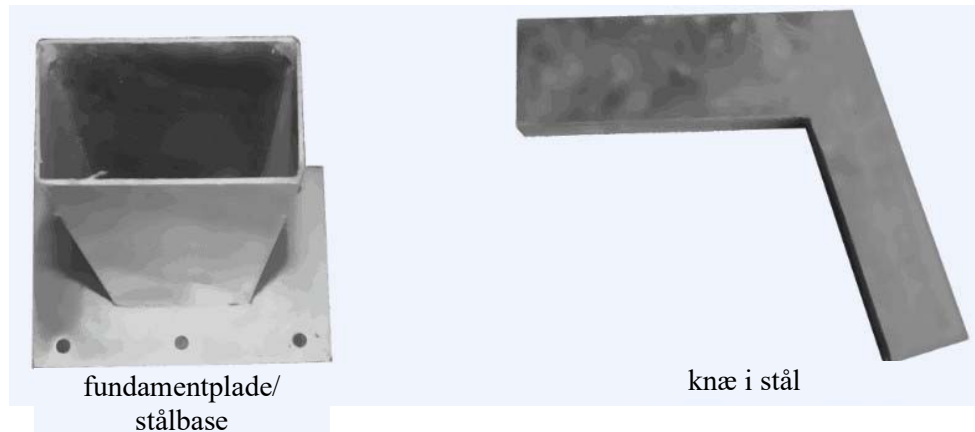
[Andet]

- 1) Når du monterer sidemodulet på muren, skal du påføre fugemasse i mellemrummet mellem rammen og murens overflade for at forhindre utætheder.
- 2) Såfremt aluminiumsrammen kommer i direkte kontakt med andre metaltypen end zink og rustfrit stål, kan det forårsage rust.

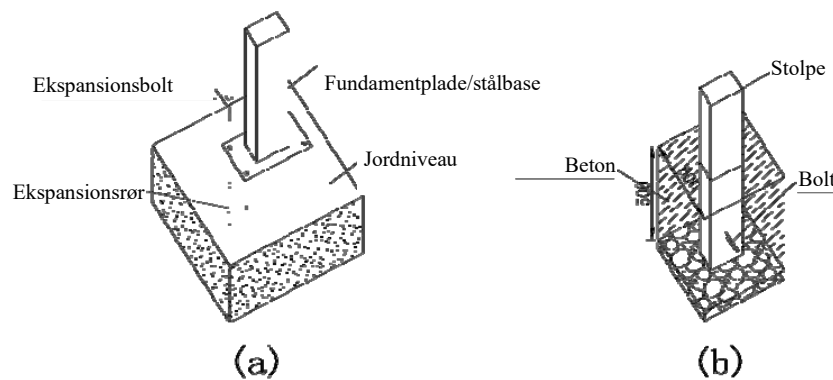
III. Monteringsvejledning til enkelt carport

1. Montering af fundamentplade/stålbaser

- 1) Typisk stolpeafstand: 3 m. Typisk afstand mellem stolpe og kant: 1,2 m. Der er mulighed for en moderat justering af afstanden, hvis nødvendigt.
- 2) Monter fundamentpladen/stålbaserne med ekspansionsbolte, eller støb stolperne fast i beton.
- 3) Fundamentpladerne/stålbaserne skal placeres med en afstand, der svarer til den ønskede stolpeafstand.



Tegning-2

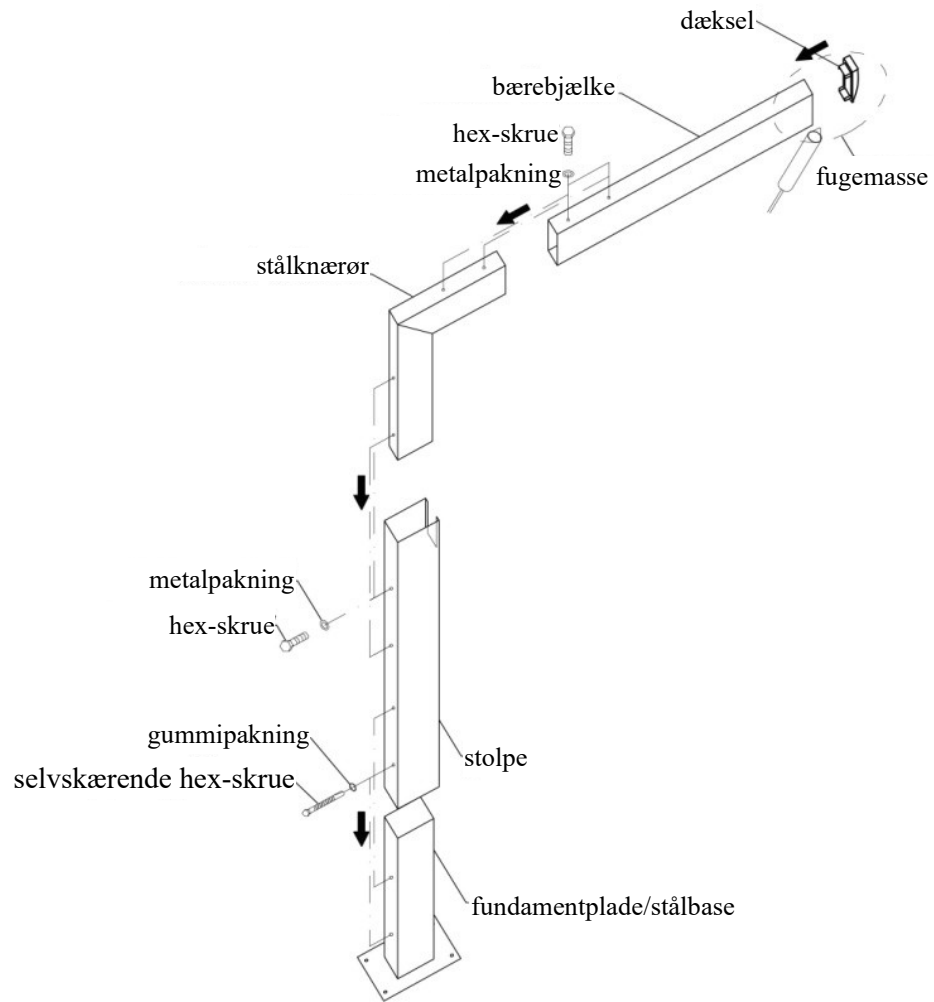


Tegning-3

Stolper kan fastgøres på to måder: a) montering oven på beton eller b) indstøbt i beton

2. Montering af stolper og hovedramme (bærebjælker)

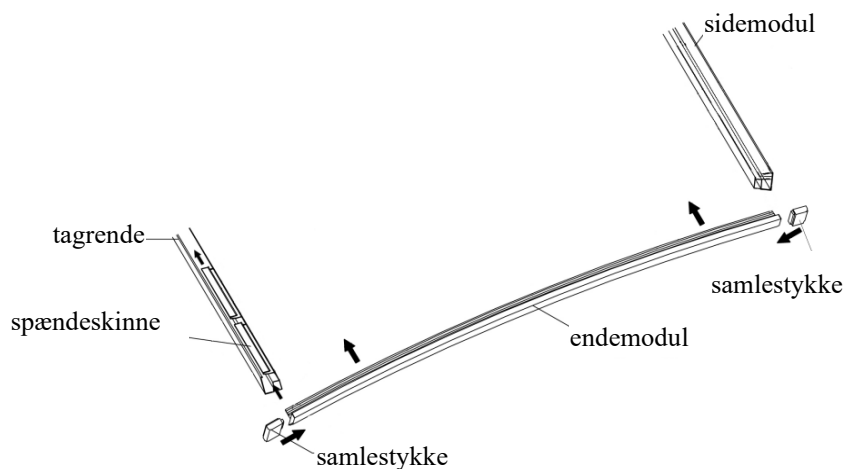
- 1) Sørg for, at stolperne er i lod, når du monterer dem.
- 2) Når stolperne er monteret, skal du sætte den ene side af stålknærøret ind i stolpen og derefter fastgøre med hex-skruer M8X15
- 3) Sæt den anden ende af stålknærøret ind i bærebjælken, og fastgør med hex-skruer M8X15



Tegning-4

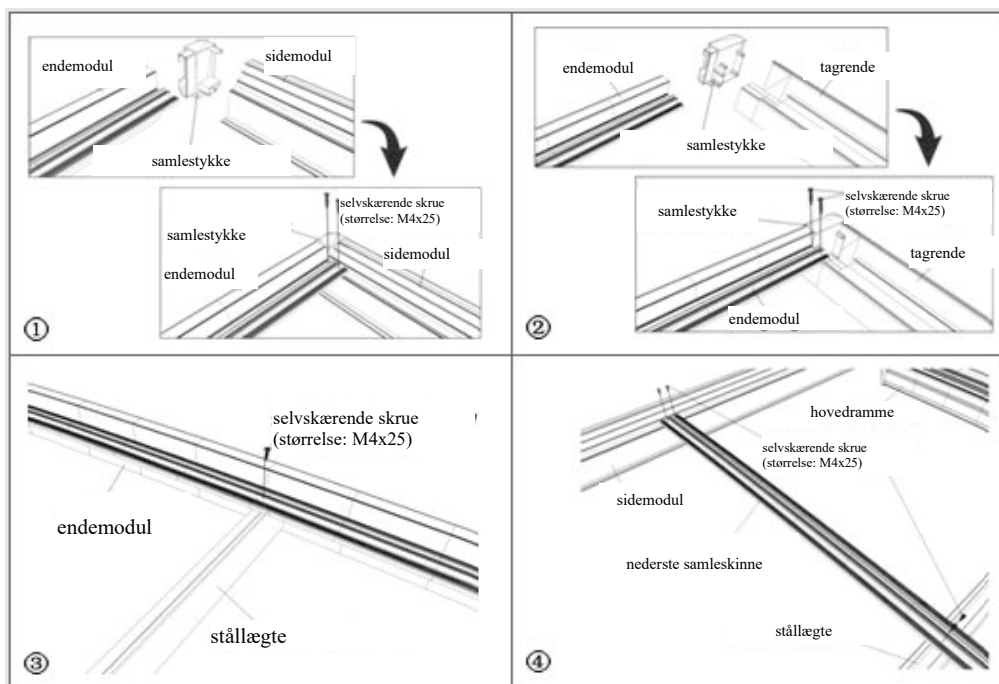
3. Montering af endemoduler og stållægter

- 1) Indsæt spændeskinnen i tagrendeprofilerne, som vist nedenfor. Vær opmærksom på, at de korte skinner skal monteres på tagrendernes ender.



Tegning-5

- 1) Saml endemodulerne, tagrenderne og sidemodulerne med samlestykkerne.
- 2) Du får måske brug for gummihammeren for at få samlestykkerne til at sidde ordentlig fast. Sørg for at slå midt på samlestykkerne, når du sætter dem fast, ikke på siden.
- 3) Når samlestykkerne er sat på, skal du sikre dig, at alle hjørner måler 90 grader. Fastgør alle kontaktpunkter med selvskærende skruer M4X25.
- 4) Monter stållægten vinkelret på endemodulet. Placer stållægtens ender i falsen på endemodulet, og fastgør med M4X25-skruer.
- 5) Monter den nederste samleskinne vinkelret på tagrenden. Sæt enderne på den nederste samleskinne ind i falsen på tagrenden og sidemodulet med skinnen monteret i falsen på stållægten. Fastgør derefter med skruer.

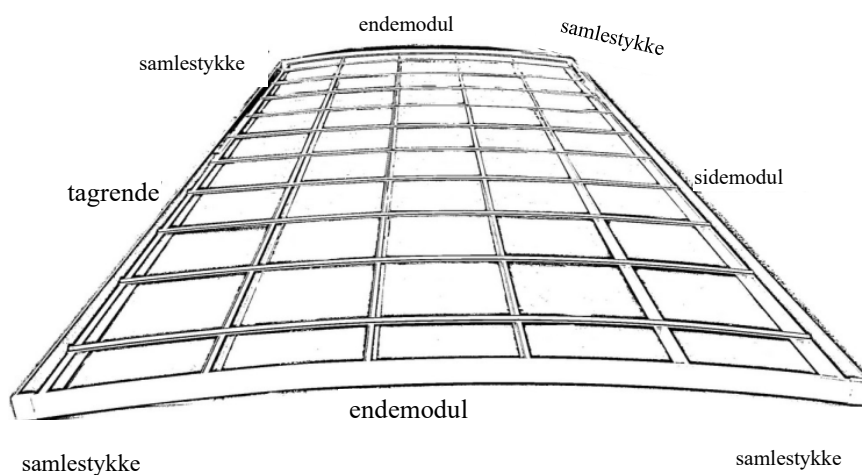


Tegning-6

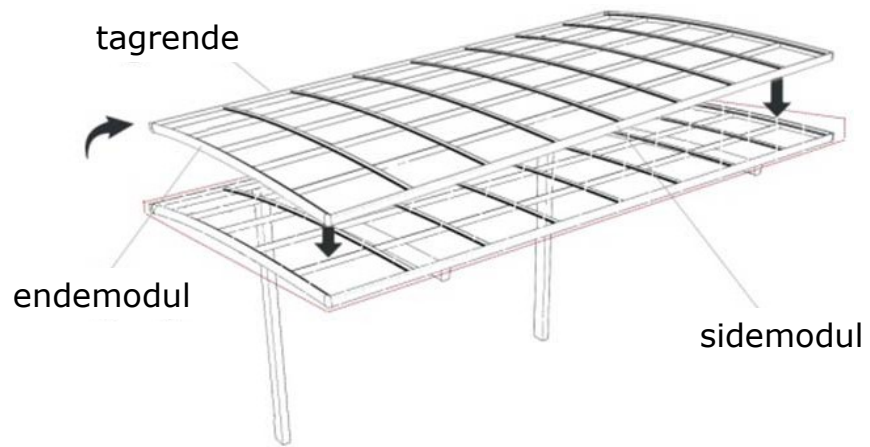
4. Montering af tagrammen

1) Når tagkonstruktionen er helt samlet, skal der to eller tre personer til at løfte den og lægge den oven på bærebjælkerne, som vist på nedenstående tegning (tagrammens samlede vægt er cirka 46 kg). Ideelt set skal der bruges 4 personer til at løfte tagenheden over på hoveddrammen (én person i hver hjørne), hvilket giver den bedste styring af tagenheden.

- 1) Monter stållægterne og tagrenderne på hoveddrammen med de angivne skruer.
- 2) Monter stållægten og sidemodul på hoveddrammen med de dertil beregnede skruer.



Tegning-7

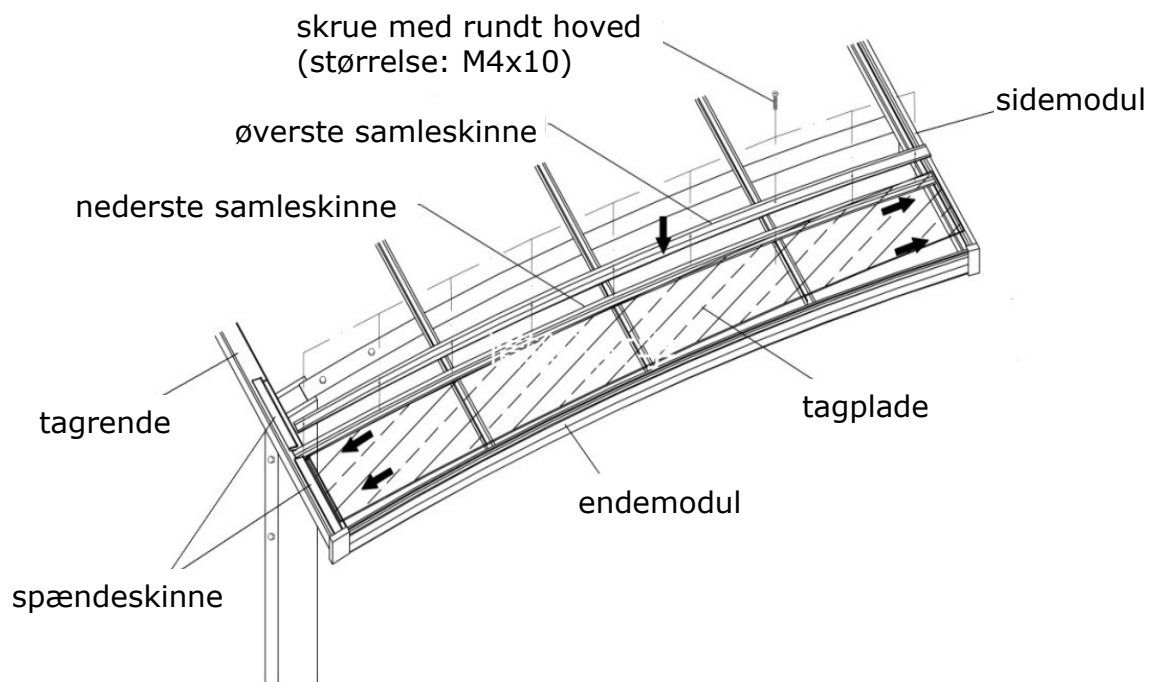


Tegning-8

5. Montering af tagplader

Bemærk: Husk først at fjerne beskyttelsesfilmen på tagpladen (på begge sider)

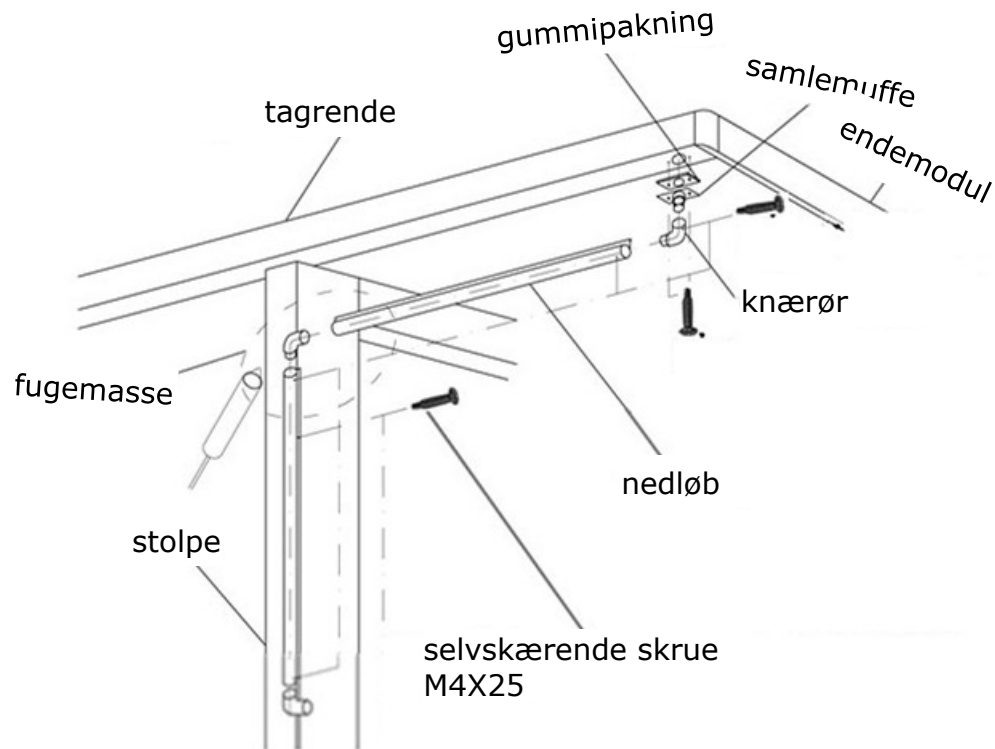
- 1) Placer tagpladens ene ende i spændeskinnen og den anden ende i sidemodules fals
- 2) Placer den øverste samleskinne på tagpladen og den nederste samleskinne (tagpladen skal være placeret mellem det nederste og den øverste samleskinne). Fastgør med skruer .
- 3) Monter den første tagplade fra endemodulet, og fortsæt med at montere de andre i rækkefølge.



Tegning-9

6. Montering af nedløb

- 1) Bor hul til nedløbsrøret i bunden af tagrenden, hvis det ikke er forboret.
- 2) Tilslut nedløbet, og brug fugemasse for at undgå utætheder.
- 3) Fastgør nedløbet med de selvskærende skruer.



Tegning-10

IV. Teknisk support

- 1) Hvis du har spørgsmål eller bekymringer vedrørende monteringen, bedes du kontakte os.
- 1) Undgå at forsøge at tilpasse vores standarddesign. Hvis konstruktionen ændres uden vores vidende, påtager montøren sig det fulde ansvar for eventuelle problemer, der måtte opstå i løbet af monteringen.
- 2) Vi forsøger konstant at forbedre vores produkter samt måden, de monteres på. Derfor henviser vi til vores seneste udgave af instruktionsvejledningen.