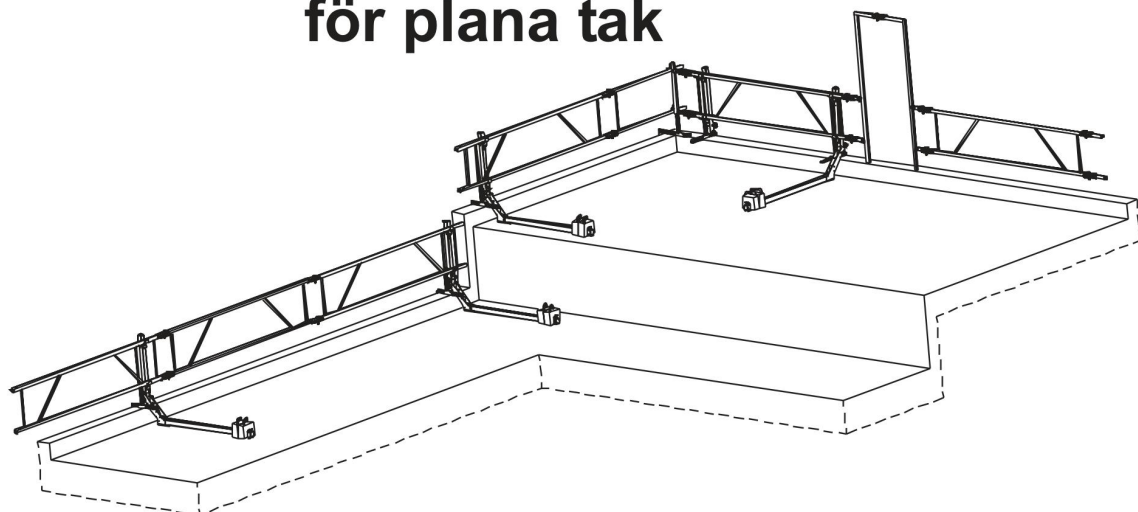




Alufix skyddsräckessystem

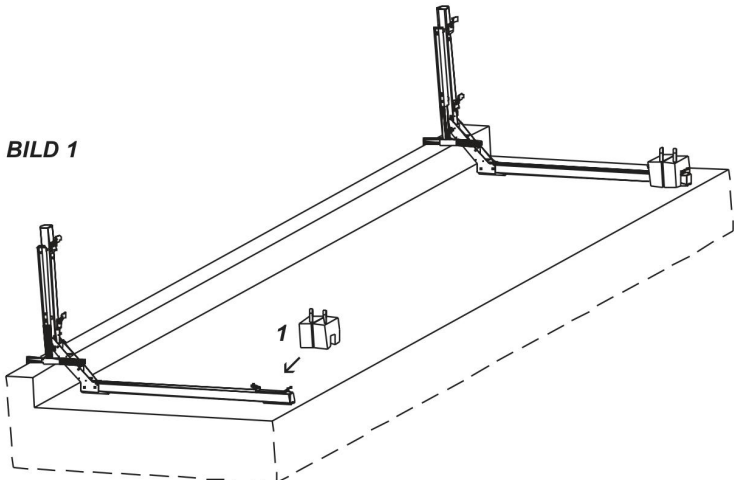
MONTAGEANVISNING

för plana tak



1. Innan du börjar montagearbetet, kontrollera att alla delar finns med och i fullgott skick.

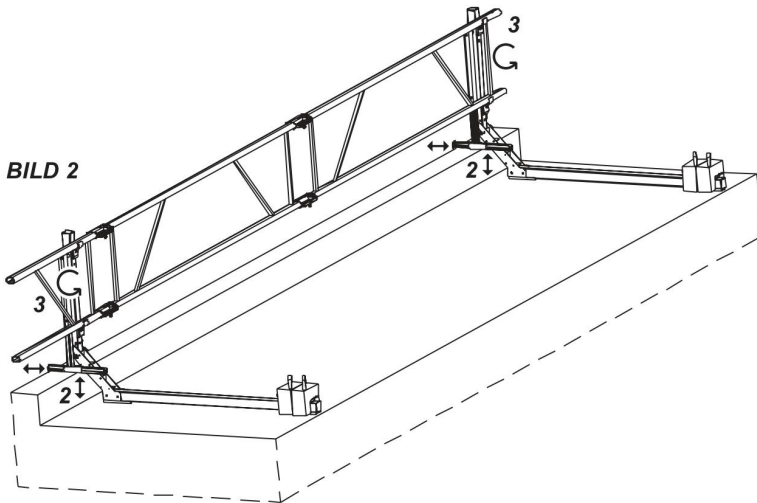
BILD 1



2. Placera 2 stödelement med max 5,7 m c/c avstånd. (se bild 1)

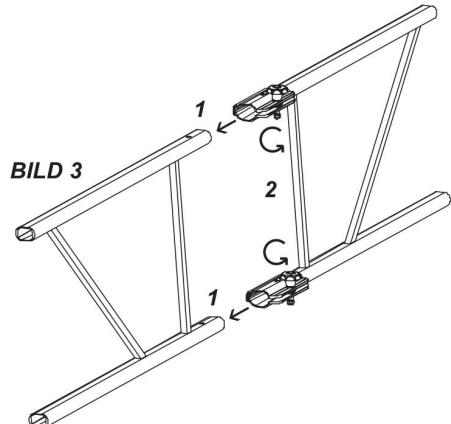
3. Lyft motvikterna på sina platser. (se punkt 1).

BILD 2



4. Justera takkantstöden vertikalt och horisontellt.
(se bild 2 punkt 2)

BILD 3

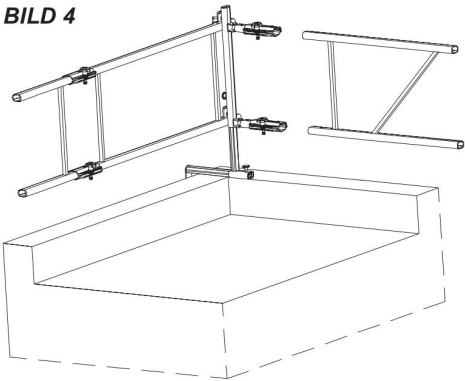


5. Sammankopla 2 skyddsräckeslement.
(se bild 3)

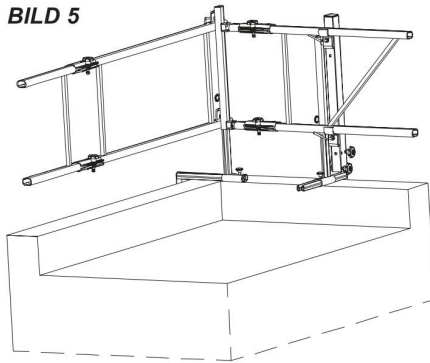
6. Placeräckeselementen på sin hylla,
spän fast. (se bild 2 punkt 3)

7. Fortsätt lika med restende stödelement
och räckeslement.

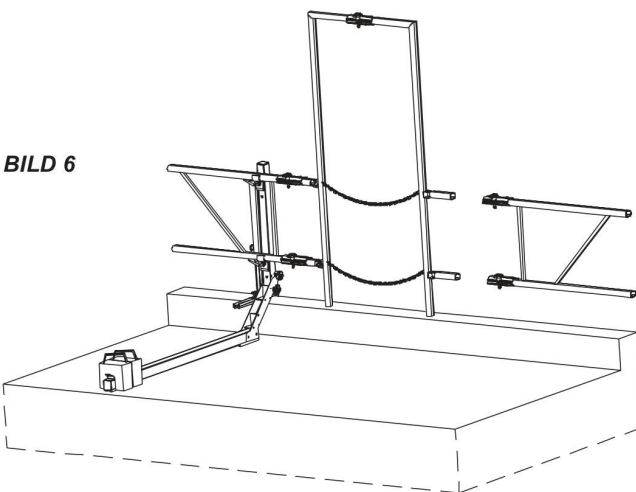
VÄND

BILD 4

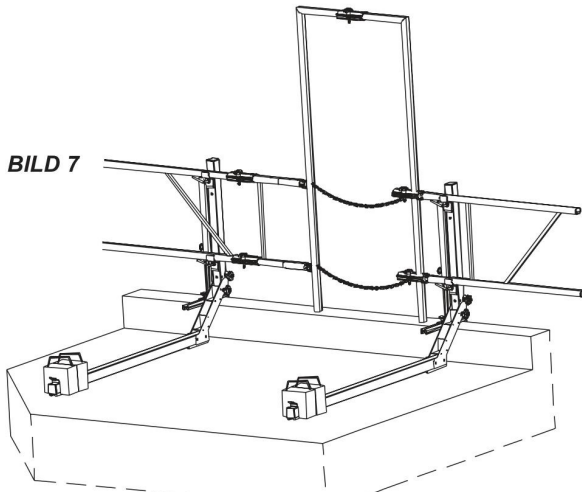
8. Hörnelementet skall hängas på skyddsräckeslementet, spänn fast och justera höjden. (se bild 4)

BILD 5

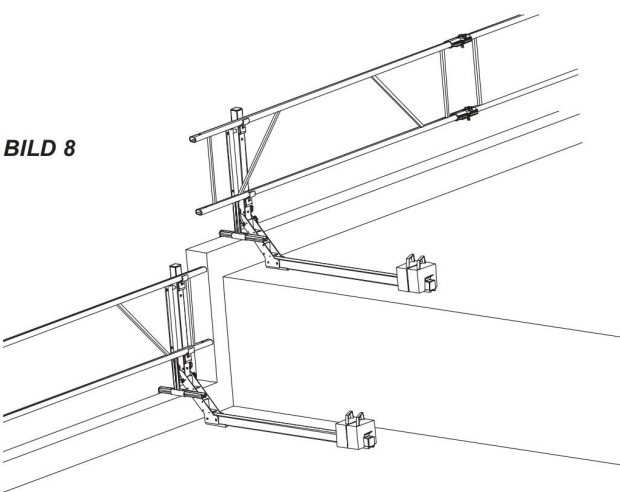
9. Man kan använda hörnelementet i par med stödelementets övre del där det finns takkantsstöd. (se bild 5)

BILD 6

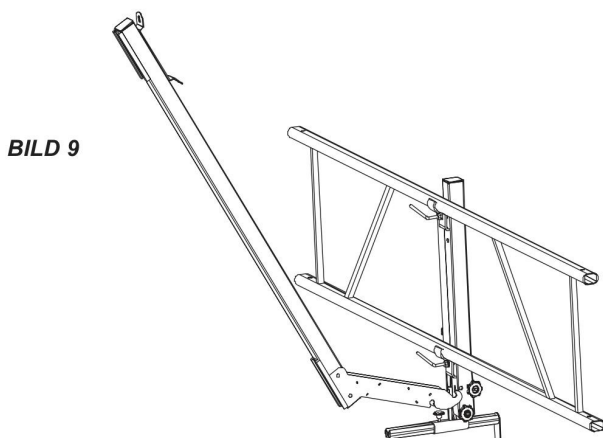
10. Portelementet skall monteras som räckeslement. Portelementshalvan monteras i kopplingsholk och spänns fast. (se bild 6)

BILD 7

11. Andra halvan av portelementet kopplas ihop och spänns fast. I direkt anslutning till porten placeras stödelementen. (se bild 7)

BILD 8

12. Vid nivåskillnader på taket monteras räckslementen enl. bild 8.

BILD 9

13. Vid takarbeten under stödelementets horisontella del, demonteras denna enl. bild 9.

14. Stödelementet fästes separat mot underlaget då detta är hårt halt eller vått.

15. När takhöjden är 20 m eller mer (eller om skyddsräcket lämnas utan tillsyn), måste en tredje motvikt användas. Alternativ fästes takkantsstöden mekaniskt.

TILLVERKNING



Alupro Oy
Pakkasraitti 14
FIN-04360 Tuusula
Tel. +358-20-7421 700
Fax +358-20-7421 733