

Generella regler för ställningar

- Före montaget kontrolleras att alla delar är oskadade.
- Kontrollera så att marken/golvet har tillräcklig bärighet så att hjulen inte sjunker ner.
- Lås alltid alla beslag och clips på plattformar, ramar och stag.
- Ställning med plattformshöjd som är högre än 2,5 meter skall alltid ha stödben.
- Fotlister måste alltid användas om det är risk att personer under plattformen kan skadas av nedfallande föremål.
- Vid arbete på byggarbetsplatser skall arbetsplattformarna alltid ha fotlist.

- Ställningen får inte flyttas och hjul eller stödben får inte justeras när person befinner sig på ställningen.
- I en rullställning ska det finnas en tillträdesled i form av antingen en lutande steg, en trappsteg eller en trappa enligt svensk standard SS EN 1004:2005, om höjden till arbetsplanet är mer än 2,5m.
- Det är normalt inte nödvändigt att förankra ställningen eller använda ballast om den står plant och inte på lutande underlag. Dock får ställningen inte utsättas för vind och ställningens höjd får inte överstiga 3 gånger minsta basbredden.
- Tänk på att ställningarna är tillverkade i aluminium och är mycket lätta och därför känsliga för vindpåverkan. Ställning med högre höjd än 6 m (utomhus) eller 10 m (inomhus) måste förankras.

