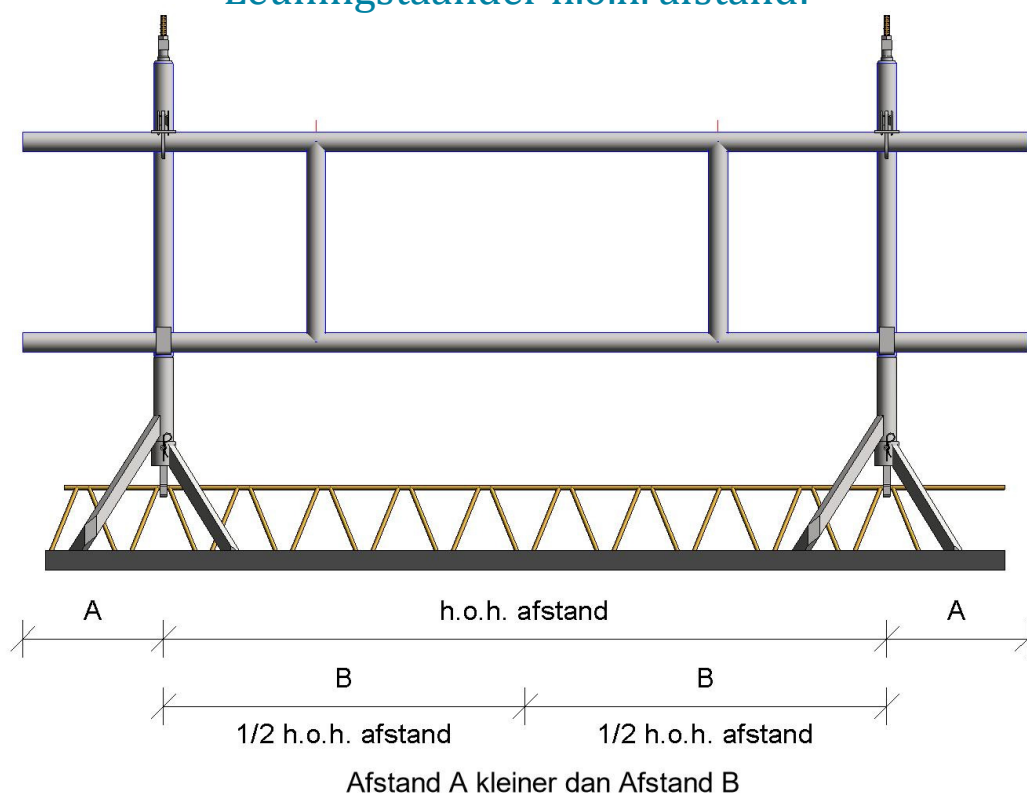


Gebruikershandleiding: Leuningstaander Breedplaatvloer

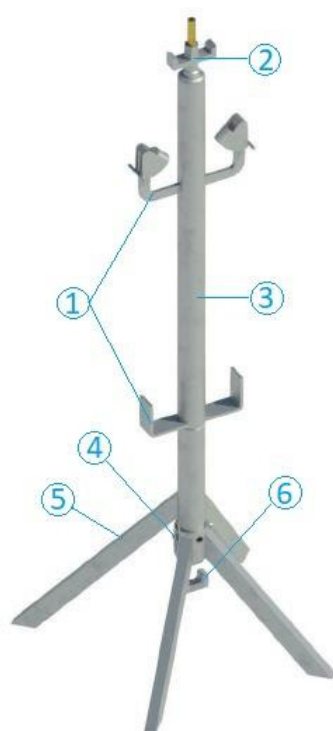
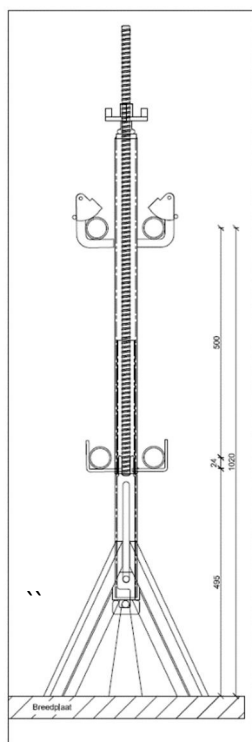
Leuningstaander h.o.h. afstand:



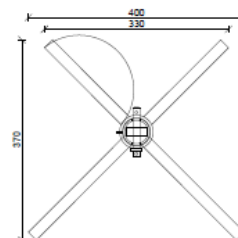
Leuning	h.o.h. afstand leuningstaander					
	gebouw 10m hoog		gebouw 24m hoog		gebouw 40m hoog	
	openbare omgeving	afgesloten terrein	openbare omgeving	afgesloten terrein	openbare omgeving	afgesloten terrein
Steigerbuis	4,8 meter	4,8 meter	4,8 meter	4,8 meter	4,8 meter	4,8 meter
Steigerdelen 32 x 200 mm	2,2 meter	2,4 meter	2,0 meter	2,2 meter	1,8 meter	1,8 meter
Baddingen 59 x 156 mm	3,8 meter	4,1 meter	3,3 meter	3,5 meter	3,0 meter	3,0 meter
Dubbele Aluminium leuning	4,4 meter	4,4 meter	4,4 meter	4,4 meter	4,4 meter	4,4 meter

Aandachtspunten :

- De toe te passen randbeveiliging dient ten minste 1,0m boven het werkvlak uit te komen.
- Omdat de leuningstaander maar tijdelijk wordt toegepast wordt als leuning is een kantplank overbodig.
- De staander en het toe te passen leuningmateriaal dienen ten allen tijden gebord te zijn tegen ongewild uitlichten.
- De maximale h.o.h.. van de leuningstaander dienen volgens tabel aangehouden te worden en niet overschreden.
- Leuningstaander breedplaat kan worden toegepast bij tralieligger hoogtes van 35 mm t/m 200 mm



1. Leuninghouder
2. Sprintmoer
3. Adapter t.b.v. dubbele aluminium leuning. Deze is uitwisselbaar met andere adapters t.b.v. toepassen van verschillende leuning.
4. Borgpen
5. Vierpoot staander
6. Gelaserde haak + centerpen



Risico's :

- Elke werknemer dient tijdens de montage en demontage er voor zorg te dragen dat er een veilige werkomgeving is.
- Controleer regelmatig of de vloerrandbeveiliging intact is en voldoet aan de geldende regelgeving

Normen en instructiebladen:

- Arbobesluit 3.16 (normerend)
- NEN-EN-13374 (informerend)
- Abomafoon 4.01 Valgevaar vanaf vloeren (informerend)
- Abomafoon 4.12 Leuningwerk (informerend)



1.

2.



3.



4.

Gebruikswijze leuningstaander:

Doorloop de onderstaande stappen om de leuningstaander breedplaat toe te passen.

1. Verwijder de borgpen uit de staander en draai het onderste deel 180° zodat een vierpoot ontstaat en breng de pen weer aan en borg de pen
2. De leuningstaander kan nu geplaatst worden. Draai de sprintmoer aan bovenzijde los zodat de haak uit de staander komt.
3. Positioneer de leuningstaander op een vlak deel over de tralieligger van de breedplaat met de leuninghaken in de juiste richting. Positioneer de haak op een knooppunt van de tralieligger en draai met de hand de sprintmoer aan.
4. De leuningstaander breedplaat is gereed voor gebruik en de leuningdelen kunnen aangebracht worden en gebord worden.
5. Indien de wapening 90° gedraaid staat kun je de haak ook 90° graden draaien en dan de stappen 2 t/m 5 weer volgen.
6. Indien de werkzaamheden klaar zijn dien je de vierpoot weer terug te draaien en de pen terug te plaatsen. De staander is nu stapelbaar en klaar voor opslag en transport. Zie eerste afbeelding stap 1.

Adapters uitwisselbaar:

Indien er een andere toepassing wordt gebruikt voor de leuning zijn de adapters uitwisselbaar met elkaar. De volgende adapters kunnen gemonteerd worden op de poot:

1. Adapter t.b.v. houten delen.
2. Adapter t.b.v. steiger buizen
3. Adapter t.b.v. dubbele aluminium leuning

