

Veiligheidsinstructies

- Gevaar! Metaal geleidt elektriciteit! Laat deze steiger of een van zijn onderdelen niet in contact komen met onder stroom staande draden
- Controleer of de grond vlak is en in staat is om de steiger te dragen.
- Het maximale draagvermogen van het werkplatform is 150 kg. Neem altijd het gewicht van de materialen en gereedschap in acht te nemen om het platform niet te overbelasten.
- De maximale horizontale kracht op het platform is 200N (newton). Spring niet op het platform.
- Slechts één persoon per keer mag de steiger gebruiken.
- Verbind de steiger niet met gebouwen dmv planken etc. De steiger kan niet worden gebruikt als trap voor apparatuur
- Gebruik geen ladders, dozen of andere apparaten om de steiger te verhogen. Plaats nooit de ladder op een gladde ondergrond.
- Zorg er altijd voor dat alle rubberen voetjes van de ladder stevig worden ondersteund.
- Controleer of alle onderdelen compleet en onbeschadigd zijn.
- Probeer nooit een beschadigde ladder/steiger te monteren.
- De ladder kan beschadigd raken bij blootstelling aan overmatige hitte (zoals huisbranden) of bijtende middelen (zoals zuren).
- Wees uiterst voorzichtig bij het gebruik van de steiger in winderige, regenachtige of ijzige omstandigheden.
- Wees altijd voorzichtig bij het op- en afstappen van de steiger.
- Gebruik de ladder nooit onder invloed van alcohol of drugs. De gebruiker moet in een goede fysieke toestand verkeren.
- Als u iets duwt of trekt terwijl u zich op de ladder of steiger bevindt, kunt u vallen. Wees uiterst voorzichtig als u van de ladder moet duwen of trekken.
- Gebruik deze steiger alleen voor het beoogde doel.
- Deze steiger is geen speelgoed. Houd kinderen buiten het bereik van de steiger. laat de steiger nooit onbeheerd achter
- Zet de ladder altijd op een vlakke, stabiele en droge ondergrond. Stap nooit op de steiger als aan deze voorwaarden niet worden voldaan. U kunt uw evenwicht verliezen en vallen.
- Monteer de steiger alleen zoals beschreven in deze handleiding.
- Draag altijd schoenen die een goede grip hebben tijdens het gebruik van het product. Vermijd het dragen van losse kleding
- Houd de ladder altijd droog, schoon en vrij van vuil en vreemde materialen. Reinig na elk gebruik.
- Zorg ervoor dat er voor en tijdens het gebruik van de steiger geen omgevingsveranderingen zijn die van invloed zijn op de veiligheid van de steiger.
- Pas op voor obstakels boven het hoofd, vooral stroomkabels, voordat u de steiger verplaatst.
- Neem altijd de betreffende lokale voorschriften in acht die zijn gepubliceerd door de lokale overheid.

VERZORGING EN ONDERHOUD

- Alle onderdelen van de steiger moeten regelmatig worden onderhouden.
- Elk beschadigd onderdeel moet onmiddellijk worden vervangen.
- Het zelf repareren van de steiger is alleen toegestaan na overleg met de fabrikant of gekwalificeerd personeel
- Smeer alle bewegende delen met standaard in de handel verkrijgbare olie.
- De steiger moet worden beschermd tegen zware weersomstandigheden. Bewaar het in een liggende positie als:
het stormt
- De steiger moet bij elk transport worden beveiligd tegen verschuiven, stoten of vallen.

MONTAGE

LET OP! Om ernstig of dodelijk letsel door instabiliteit van de steiger of defecte onderdelen te voorkomen:

- Gebruik alleen de originele onderdelen, verstrekt door de fabrikant

Voor Montage!

- Identificeer alle vereiste componenten.
- Neem contact op met de verkoper als er onderdelen ontbreken of beschadigd zijn.

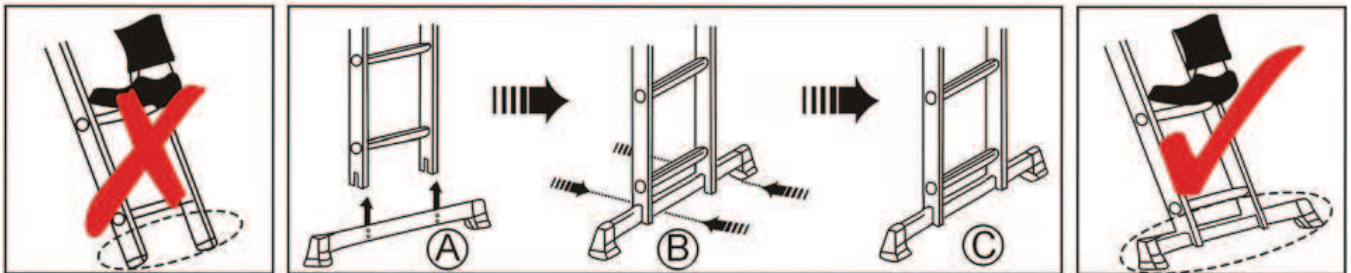
LET OP: Draai de schroeven niet te vast. Steiger en onderdelen kunnen beschadigd raken.

ONDERDELEN:

- | | |
|----------------------------|--------------------------------|
| • Machineschroef (8 stuks) | • Borgmoer (8 stuks) |
| • Voet (2stuks) | • Ondersteuningsbalk (2 stuks) |
| • Platform (1 stuk) | • Railing (1pcs) |

MONTAGE VAN DE VOETEN:

1. Zet de voeten in de daarvoor bestemde opening aan de onderkant van de ladders. Centreer de gaten voor de schroeven van de ladder en de voeten
2. Draai de borgmoer vast. Zorg ervoor dat de borgmoer goed is vastgedraaid. De moeren moeten naar buiten wijzen wanneer de steiger volledig is opgevouwen.
3. Herhaal dit proces met elk gat.



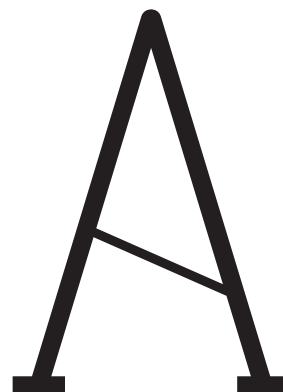
MONTEER ALS STEIGER:



1. Hang het platform aan de ophangingen van de twee ladders.
2. Plaats de steunbalken in de aangegeven gaten aan weerszijden van het platform. Leg de dikke kant van de steunbalk in een passend gat aan de zijkant van de ladders. Zet hem vast met de veiligheidspal.
3. Bevestig de reling met de resterende schroeven en moeren aan de linker- en rechterbovenzijde van elke ladder.
4. Om de steiger te verplaatsen, kantelt u deze naar de kant met de rollen aan een kant van de ladders.
LET OP: Zorg ervoor dat er zich tijdens het verplaatsen geen personen of apparatuur op de steiger bevinden! Haal indien mogelijk de hulp van een andere persoon om letsel en schade aan het product te voorkomen.

MONTAGE ALS STAP LADDER:

1. Verbind beide ladders door de bovenste ophanging van de ene ladder in de ophanging aan de andere te bevestigen.
2. Steek de steunstaven in de kleine gaatjes aan de kant van de ladder. Zet de dikke kant van de steunstaaf in een passend gat op de andere ladder, veilig met veiligheidssluiting.



MONTAGE ALS SCHAALLADDER:

1. Verbind beide ladders door de ophanging van een ladder in de ophangingen te klikken van de andere ladder
2. Beveilig deze constructie door het goed afsluiten van de veiligheidsophanging

