

# Montage brede rolsteiger

---

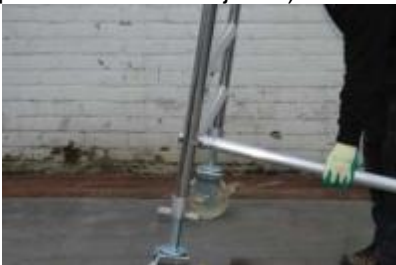
1. Sorteert de diagonaal en horizontaal schoren op lengte. Zet de wielen de rem en draai de stelmoer op ca. 10cm hoogte in vanaf het wiel.



2. Steek de wielstaanders met zwenkwielen in het frame langs de onderzijde.



3. Klik een horizontaal schoor onder aan de verticale buis van het onderste frame (bij de Eurosccaffold, pen naar binnen wijzend) en laat de andere kant op de grond rusten.



4. Klik nu de horizontaal schoor aan het andere frame, beide frames blijven nu recht staan. Let op: plaats de schoor op de staander met de borgnokken naar binnen gericht.



- Plaats de 4 diagonaal schoren op de eerste sport van het frame, en klik ze op de 5<sup>de</sup> sport van het tegenoverstaande frame.



- De basissectie moet nu waterpas worden gezet en zonodig bijgesteld met de verstelbare wielstaanders. De maximale hellingshoek is 1%.

- Leg nu een platform op de 3<sup>de</sup> sport van onder in de steiger om verder te gaan met opbouwen. Plaats nu de volgende frames op de basissectie en monteer de diagonale schoren.



- Door het bevestigen van de volgende 4 diagonaal schoren vanaf de 5<sup>de</sup> sport van onderen naar de 2<sup>e</sup> sport van onderen van het volgende frame worden beide opbouwframes een star geheel.



- Monteer voordat u verder gaat met opbouwen de stabilisatoren en zorg dat deze stevig op de grond staan. De bovenzijde wordt net boven de 1<sup>e</sup> sport van het bovenste frame gemonteerd, de onderste bevestiging naar gelang de ondergrond.



10. Leg nu een volgend platform in de steiger versprongen ten opzichte van het eerste platform. Herhaal punt 8 en 10 naar gelang de hoogte van de steiger. Hijs de onderdelen met een touw naar boven.



11. Als de steiger op de juiste hoogte is, alle platforms op zijn plaats liggen, en de werkvloer is voorzien van een dubbele vloer plaatst u de volgende frames. Bij een gesloten werkvloer moet het platform met luik aan de buitenzijde van de vloer scharnieren (dwz. van binnenuit naar buiten)



12. Plaats nu de horizontaal schoren op het volgende frames twee stuks onder elkaar aan iedere kant. De bovenste schoor op maximaal 1.00mtr vanaf de werkvloer.



13. Plaats nu de kantplankset op de werkvloer.



14. Controleer bij ieder gebruik of de steiger waterpas staat, de wielen op de rem staan, de stabilisatoren stevig op de grond staan, alle onderdelen nog op de juiste plaats zitten en de eventuele verankering goed vast zit.



**Controleer voor elk gebruik van de rolsteiger of er geen veranderingen in de omgeving zijn die het veilig gebruik van de rolsteiger beïnvloeden.**

15. **Demontage:** Voor het afbreken van de rolsteiger kunnen de onderdelen in omgekeerde volgorde worden verwijderd. Dus; beginnen met het verwijderen van de kantplankset, dan de bovenste horizontaal schoren, de bovenste frames, etc.