

# Korte handleiding toren- en gevelstellingen

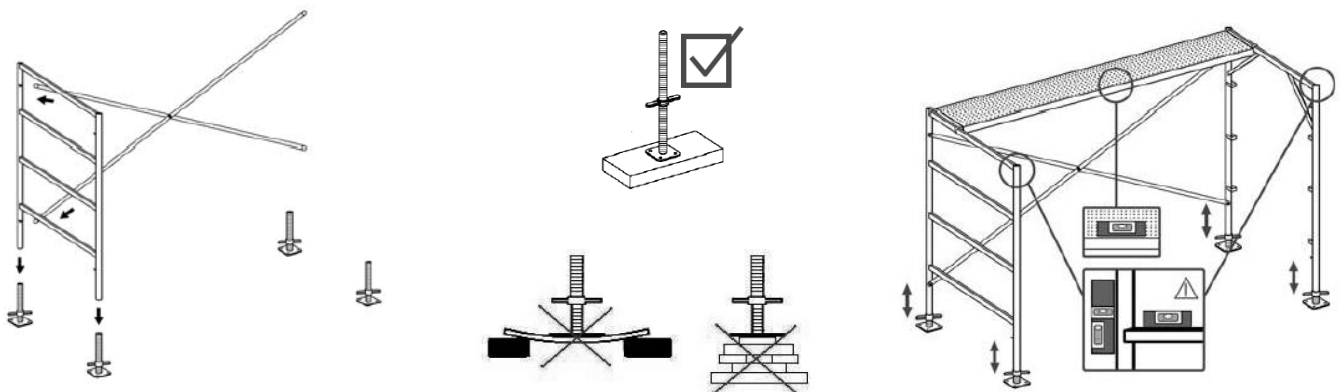


## Veiligheidsvoorzieningen

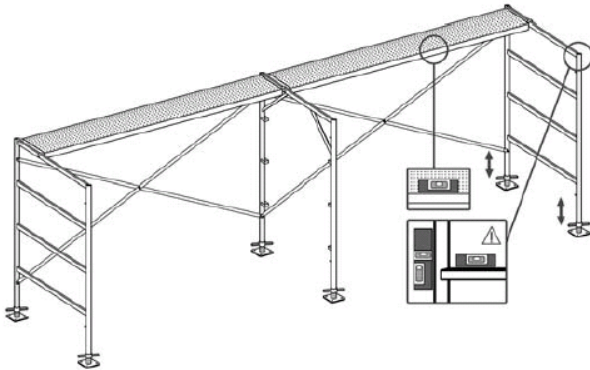
- De opbouw en gebruik mogen enkel gebeuren door volwassenen die vertrouwd zijn met de gebruikersinstructies. Lees aandachtig de handleiding alvorens de opbouw te starten.
- Draag de nodige beschermingsmiddelen zoals op bovenstaande pictogrammen aangegeven.
- Zorg steeds voor een veilige werkomgeving, verwijder obstakels en respecteer de gevarenezone rond de stelling. Vanaf 2m vloerhoogte dient men steeds te werken achter een leuning.
- Uitsluitend de stelling via de binnenkant beklimmen met de voorziene ladders. Zorg ook voor een degelijke verankering met de gevel, alvorens de stelling in gebruik te nemen.
- Maximum evenredig verdeelde belasting op de werkvloer : 300kg/m<sup>2</sup> (klasse 4).
- Plaats nooit een ladder of een hulpsteiger op de stelling .
- Elk gebrek dat gedurende gebruik of controle wordt opgemerkt, dient zo snel mogelijk hersteld te worden om ongevallen te voorkomen.
- Elke opstellingswijziging, of afwijking van de standaard samenstelling, dient voorwerp uit te maken van een nieuwe berekeningsnota, neergelegd door een bevoegd persoon. Deze nota moet voldoen aan alle parameters opgenomen in de normen EN12810 en EN12811.
- Het is verboden de stelling te gebruiken, wanneer de windsnelheid meer dan 50km/u(6 Beaufort) bedraagt of bij onweer. Verwijder desgevallend ook steeds de steigerzeilen (indien aanwezig).

## Montage

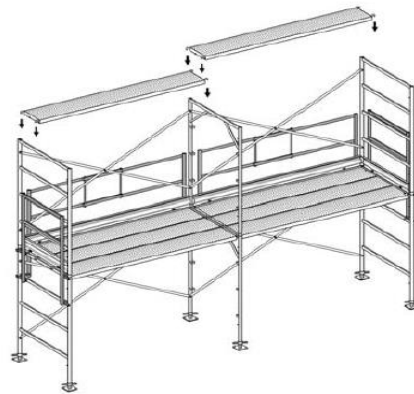
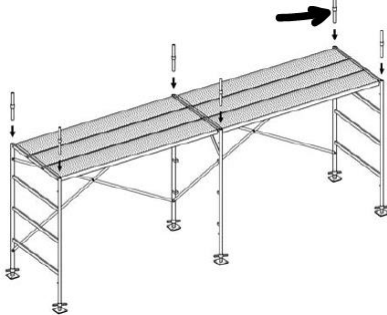
- Plaats de eerste kader op het eerste paar regelbare voeten en maak er het achterste kruisdiagonaal aan vast. Vergrendel het kruisdiagonaal en laat het op de grond rusten.
- Plaats de tweede kader op de regelbare voeten en maak de kruisdiagonalen vast.
- Plaats een vloer en controleer de stevigheid en de horizontale stand van het geheel.



- Maak een kruisdiagonaal vast aan de tweede kader, plaats de volgende kader op de twee regelbare voeten en vergrendel het kruisdiagonaal met deze kader.
- Plaats vervolgens het andere kruisdiagonaal en een platform. Controleer dan opnieuw de horizontale stand (met waterpas) van het geheel en pas aan waar nodig, met de regelbare voeten.



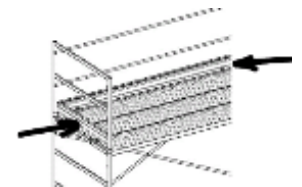
- Herhaal deze werkwijze tot u de gewenste lengte van de stelling bereikt hebt.
- Vervolledig het platform en maak hierbij gebruik van 1 platform met ladder.
- Vervolgens worden de verbindingspennen gemonteerd om de plaatsing van de kaders voor het volgende niveau mogelijk te maken.



- Eenmaal de kaders geplaatst zijn, dient de leuning zo spoedig mogelijk geplaatst te worden teneinde het platform te beveiligen.
- Alvorens hoger op te bouwen dient de stelling verankerd te worden met de muur. De bijgeleverde gevelankers worden enerzijds ingehaakt in een oogbout aan de gevel en worden via een klauwklem aan de verticale buis van de stellingskaders vastgemaakt.



- Pas het soort verankering aan, aan het type materiaal van de gevel, waar de stelling moet aan vastgemaakt worden (oogschroef met plug, ankerbout met oog, chemische verankering,...met een min weerstand van 100Kg loodrecht en parallel t.o.v. de gevel)
- Het werkoppervlak dient voorzien te worden van de meegeleverde veiligheidsplinten, zodat er geen materiaal over de rand van het platform kan vallen.



- Na montage of aanpassingen dient de stelling gecontroleerd en goedgekeurd te worden, door een daartoe bevoegd persoon, alvorens deze in gebruik te nemen.

*Huurland is onder geen enkel beding verantwoordelijk over de inhoud van deze handleiding. Dit is een extract van de originele fabriekshandleiding die op aanvraag verkrijgbaar is. Bij elke vorm van onduidelijkheid over het gebruik van de machine onmiddellijk contact opnemen met Huurland*