



Checklist Rolsteiger

Je kan deze checklist gebruiken voor opstart van een nieuw project of voor aanvang van een werkdag. Als op één of meer punten een nee is ingevuld, neem dan contact op met je leidinggevende.

	Algemeen*	ja	nee
1	Heb je ervaring of heb je uitleg gekregen over het werken met een rolsteiger?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	Kunnen de geplande werkzaamheden op een veilige manier met deze rolsteiger worden uitgevoerd?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	Staat de rolsteiger op een voldoende horizontale, vlakke en draagkrachtige ondergrond?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	Zijn er maatregelen getroffen voor verkeer en/of passanten?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	Is er rekening gehouden met mogelijke obstakels (deuren, luifels en/of elektriciteit)?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	Zijn alleen geïnspecteerde en in goede staat verkerende onderdelen gebruikt?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	Staan de wielen op de rem?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Stijfheid en stabiliteit	ja	nee
8	Staat de rolsteiger waterpas?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9	Is de rolsteiger compleet?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	Zijn alle delen goed passend en van hetzelfde type?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	Zijn er voldoende diagonalen en horizontalen geplaatst en zijn deze op de juiste positie gemonteerd?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12	Zijn de stabilisatoren juist geplaatst?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13	Indien verankering noodzakelijk: is de rolsteiger juist verankerd? Houd hierbij rekening met zeilen! Raadpleeg bij hoogtes vanaf 8 meter de leverancier.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	Zijn alle onderdelen geborgd?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15	Is de steiger opgebouwd conform de handleiding opbouw en gebruik van de fabrikant?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16	Kunnen de werkzaamheden met de gerealiseerde werkvloerhoogte veilig worden uitgevoerd?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Opgang	ja	nee
17	Is de rolsteiger aan de binnenzijde veilig te beklimmen?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
18	Hebben de werkplateaus goed afsluitbare openingen?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
19	Zijn er voldoende rustbordessen (verspringende bordessen om de 2 meter of om de 4 meter geheel dicht gelegd)?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
20	Zijn de rustbordessen aan beide zijden voorzien van heupleuning?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Werkvloer	ja	nee
21	Zijn er op de werkvloer heup- en knieleuningen gemonteerd?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
22	Zijn er op de werkvloer kantplanken gemonteerd?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
23	Is de werkvloer volledig dicht gelegd?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24	Zijn de platformen tegen opwaaien / opwippen geborgd?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

* Voor toelichting; zie volgende bladzijde.

Bron: A-blad Rolsteigers



Toelichting bij de checklijst Rolsteiger.

- Zorg dat niemand zonder instructie een rolsteiger opbouwt, gebruikt of afbreekt. De instructie moet ook een praktische training bevatten.
- De rolsteiger nooit aan de buitenkant beklimmen.
- De rolsteiger nooit verrijden met mensen op de steiger.
- Gebruik nooit delen van verschillende steigers door elkaar (van een ander type).
- Gebruik nooit andere middelen op de rolsteiger om hoger te komen (ladders, trappen, opstapjes e.d.).
- Bevestig geen voorzieningen aan de steiger om materiaal te hijsen. Daar moet een andere oplossing voor gevonden worden.
- Controleer altijd de stabiliteit nadat de rolsteiger een tijdje onbeheerd heeft gestaan, er slecht weer is geweest, de steiger verplaatst is, e.d.