



Controlelijst Rolsteiger

Steigernummer :

Stijfheid/stabiliteit

(aankruisen wat van toepassing is)

	JA	NEE	NVT
1 Vertoont het materiaal geen gebreken (deuken, breuken, scheurvorming)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2 Is de rolsteiger voorzien van een fabrieksplaat (fabrikant, type, e.d.)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3 Zijn de onderdelen voorzien van een controlesticker?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4 Staat de rolsteiger op een vlakke draagkrachtige ondergrond?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5 Is de rolsteiger stabiel (verhouding kleinste basisbreedte tot werkvloerhoogte 1:3 buiten, 1:4 binnen)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6 Zijn de wielen geremd?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 Zijn alle onderdelen onderling geborgd?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
8 Is de ruimte tussen de vloeren minimaal 1,9 m en maximaal 4 m (2 m bij verspringende vloeren)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Werkvloer

(aankruisen wat van toepassing is)

	JA	NEE	NVT
9 Zijn de (werk)vloeren geheel gesloten (eventuele klimluiken zelfsluitend)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 Is er een knieleuning ($\pm 0,5$ m) en een heupleuning (0,95-1,05 m) aangebracht?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
11 Bij werkvloer $\geq 2,50$ m, verplicht beklimmen aan de binnenzijde mogelijk?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 Rolsteiger met sportafstand ≥ 300 mm voorzien van ladders?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Algemeen

(aankruisen wat van toepassing is)

	JA	NEE	NVT
13 Wordt de rolsteiger niet gebruikt bij windkracht ≥ 6 ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
14 Wordt de rolsteiger niet gebruikt voor hijsen of uitgebreid door hulpsteiger of trap?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 Wordt de rolsteiger niet gebruikt als overbrugging naar gebouw of andere constructie?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 Wordt er rekening gehouden met omgevingsfactoren zoals openslaande deuren, ramen, automatische zonwering, bovengrondse E-kabels, verkeer?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
17 Zijn er op, langs of boven de rolsteiger elektrische kabels of leidingen aanwezig binnen een afstand van 2,5 meter?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18 Indien p.17 met JA wordt beantwoord, is dan aarding aangebracht?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19 Is aarding doorgemeten (weerstand max. 50 Ohm)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 Is er een gebruikershandleiding aanwezig?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
21 Is de rolsteiger volgens deze handleiding opgebouwd ten aanzien van bijvoorbeeld schoren, stabilisatoren, verankering of borging?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Rolsteiger gecontroleerd door: _____ Paraaf: _____

Opmerkingen: _____

NB: Indien een van bovenstaande vragen met NEE wordt beantwoord dan is de rolsteiger NIET geschikt voor gebruik.