



Stichting Toezicht Certificatie Verticaal Transport

TSJ 46 Machinistenlift juli 2018

Deze TSJ betreft de correctie van W3-08 (16-138(6)) m.b.t punt 4.3 en Bijlage B punten 0104 en 1201.

4.3 Keuring

Een machinistenlift wordt ten minste eenmaal per jaar door een CBI conform dit keuringschema gekeurd. Aanvullend moet de machinistenlift, na elke montage of na iedere herstelling of wijziging aan de torenkraan (uitklimmen), door een deskundige conform dit keuringschema worden gekeurd. Zie Arbobesluit, artikel 7.4a.

Deze tekst is niet in overeenstemming met lid 6 van Artikel 6fa Warenwet Besluit Machines. **In het schema is aangegeven dat een machinistenlift ten minste eenmaal per jaar door een CBI conform dit keuringschema gekeurd wordt. Lid 6 geeft aan dat dit niet van toepassing is op machinistenliften die al dan niet tijdelijk zijn verbonden met een machine en die uitsluitend bestemd zijn voor toegang tot de werkplek inclusief onderhoud en inspectie van die machine.** Punt 4.3 van het schema is tevens niet in overeenstemming met lid 2 van Artikel 6fa van het Warenwet Besluit Machines. In het schema is aangegeven dat na elke herstelling of wijziging op de arbeidsplaats deze dient te worden onderzocht door een deskundige conform het schema. Lid 2 van Artikel 6fa geeft aan dat dit door een CBI dient te geschieden.

Artikel 6fa:

- 1.** *Hijs- en hefwerktuigen voor beroepsmatig personenvervoer worden na elke montage op een nieuwe arbeidsplaats en vervolgens telkens na verloop van ten hoogste zes maanden, op de arbeidsplaats door een aangewezen instelling gekeurd.*
- 2.** *Hijs- en hefwerktuigen voor beroepsmatig personenvervoer worden voor de ingebruikneming na elke herstelling of wijziging op de arbeidsplaats door een NL-conformiteitsbeoordelingsinstantie gekeurd.*
- 6.** *Het eerste lid is niet van toepassing op hijs- en hefwerktuigen die al dan niet tijdelijk zijn verbonden met een machine en die uitsluitend bestemd zijn voor toegang tot de werkplek inclusief onderhoud en inspectie van die machine.*

Nieuwe tekst 4.3

Een machinistenlift wordt ten minste eenmaal per jaar door een deskundige conform dit keuringschema gekeurd. Aanvullend moet de machinistenlift, voor de ingebruikname na iedere herstelling of wijziging op de arbeidsplaats, door een CBI conform dit keuringschema worden gekeurd.

Documentcode	vervallen versie d.d.	actuele versie d.d.	vaststelling CCvD-TCVT	goedkeuring bestuur TCVT
TSJ 46 (18-079)	nvt	09-07-2018	12-09-2018	02-10-2018



Bijlage B

In bijlage B staat een tegenstrijdigheid bij punt 0104 en 1201.

Bij punt 0104 volstaat een testrapport van een derde en bij punt 1201 is een verklaring van de fabrikant noodzakelijk.

0104 Vang of snelheidsbegrenzer

Als de vang niet is te beoordelen, dan volstaat het geldige testrapport van een derde . In dat geval bepaald de keuringstermijn van de vang tevens de looptijd van de keuring van de machinistenlift.

1201 Vanginrichting

Beproof de vang en snelheidsbegrenzer (overrunningsbeveiliging) met lege cabine en indien mogelijk conform procedure van de fabrikant of met gereduceerde snelheid.

Controle op toestand, bevestiging, borging en gangbaarheid van de vanginrichting.

Een fabrikant verklaring is afdoende om niet zelf te hoeven beproeven. Bij afwezigheid van een dergelijke verklaring: test of de vang werkt en of deze op tijd werkt. Er wordt echter niet destructief beproefd ter voorkoming van schade.

Nieuwe tekst

0104 Vang of snelheidsbegrenzer

Als de vang niet is te beoordelen, dan volstaat het geldige testrapport van of namens de fabrikant. In dat geval bepaald, met inachtneming van de wettelijke keuringstermijn, de keuringstermijn van de vang tevens de looptijd van de keuring van de machinistenlift.

1201 Vanginrichting

Beproof de vang en snelheidsbegrenzer (overrunningsbeveiliging) met lege cabine en indien mogelijk conform procedure van de fabrikant of met gereduceerde snelheid.

Controle op toestand, bevestiging, borging en gangbaarheid van de vanginrichting.

Een verklaring van of namens de fabrikant is afdoende om niet zelf te hoeven beproeven. Bij afwezigheid van een dergelijke verklaring: test of de vang werkt en of deze op tijd werkt. Er wordt echter niet destructief beproefd ter voorkoming van schade.

Documentcode	vervallen versie d.d.	actuele versie d.d.	vaststelling CCvD-TCVT	goedkeuring bestuur TCVT
TSJ 46 (18-079)	nvt	09-07-2018	12-09-2018	02-10-2018