



Reglement

Keuring van Machines

1.2.1

Inhoud

0. INLEIDING	3
1. TOEPASSINGSGEBIED	3
2. NORMEN EN RICHTLIJNEN	3
3. MEETMIDDELEN	3
4. DOCUMENTATIE	4
5. KEURINGEN VOLGENS WARENWETBESLUIT MACHINES ARTIKEL 6FA (TCVT W8-01)	4

0. Inleiding

In dit reglement zijn de verbijzonderingen aangaande de werkwijze en de voorwaarden van Liftinstituut B.V., (hierna Liftinstituut) vastgelegd voor de keuring als bedoeld in artikel 7.4a van het Arbeidsomstandighedenbesluit, met als uitzondering: roltrappen, rolpaden, platformliften/woonhuisliften en hijs- en hefwerktuigen voor beroepsmatig personenvervoer.

Roltrappen, rolpaden en platformliften/woonhuisliften zijn niet direct arbeidsmiddelen, hiervoor is het Arbeidsomstandighedenbesluit artikel 7.4a niet van toepassing.
Keuring van deze installaties is gebaseerd op Burgerlijk Wetboek deel 6 artikel 173 en artikel 174.

Keuringen van hijs- en hefwerktuigen voor beroepsmatig personenvervoer zijn op basis van het Warenwetbesluit machines artikel 6fa.

De vigerende versie van dit document is in te zien op de site van het Liftinstituut. Alle voorgaande versies zijn hiermee vervallen.

1. Toepassingsgebied

Dit reglement is van toepassing op de activiteiten van Liftinstituut op het gebied van keuring van machines. Naast dit reglement zijn de bepalingen uit het reglement 1.0.1 van Liftinstituut (hierna reglement 1.0.1) van toepassing.

2. Normen en richtlijnen

In dit reglement zijn de verbijzonderingen aangaande de werkwijze en de voorwaarden van Liftinstituut vastgelegd voor de keuring als bedoeld in artikel 7.4a van het Arbeidsomstandighedenbesluit en voor keuringen van roltrappen, rolpaden en platformliften/woonhuisliften, gebaseerd op BW deel 6, art. 173 en 174.

Keuring	Beoordeeld op
Vervaardigingvoorschriften en de veiligheid voor gebruikers	Bij eerste keuring: eigen procedure CSL Bij vervolgkeuring: eigen procedure CSL Bij wijziging: eigen procedure CSL Bij veiligheidscheck: eigen procedure CSL
Keurmerk en Certificaat van Goedkeuring	Eigen procedure CSL

3. Meetmiddelen

In aanvulling op ons standaardpakket aan meetmiddelen kan door de inspecteur de onderstaande meetmiddelen ingezet worden:

- Drukmeter
- Weegschaal
- Rolband
- Hellingshoekmeter
- Versnellingsmeter

4. Documentatie

Liftinstituut bewaart gedurende minimaal tien jaar na de datum van keuring van het arbeidsmiddel de volgende documenten:

- de technische documentatie met betrekking tot de keuring;
- doorgevoerde wijziging(en);
- de keuringsrapporten en de verslagen van eventuele controlebezoek(en) welke zijn uitgevoerd door Liftinstituut.

5. Keuringen volgens Warenwetbesluit machines artikel 6fa (TCVT W8-01)

Opstellingskeuring, periodieke keuring als keuringen na herstel/wijziging worden uitgevoerd via de dienst Ingebruiknamekeuring (zie document CSL).

Tijdens een keuring kunnen er tekortkomingen worden geconstateerd ten opzichte van het van toepassing zijnde schema (TCVT W8-01).

Conform het schema kunnen dit zijn categorie A-, B-tekortkomingen. Categorie A geven als resultaat een afkeuring. De installatie mag dan niet meer in bedrijf zijn voordat de tekortkomingen zijn verholpen en de installatie via een herkeuring is goedgekeurd. Deze tekortkomingen worden in het rapport bij kenmerk voorzien van een A.

Overige tekortkomingen (categorie B) leiden niet direct tot een afkeuring maar moeten wel opgelost worden voor de volgende keuring. Deze tekortkomingen worden niet voorzien van een apart kenmerk. Wanneer de tekortkoming bij de volgende keuring niet is opgelost volgt er afkeuring van de installatie.

Na goedkeuring wordt er separaat een certificaat van goedkeuring afgegeven. Ter plaatse wordt een keurmerk no 1 en TCVT-sticker no 9 op de installatie aangebracht. (zie document CSL).