

Daarom!

Over de meerwaarde van een EKH erkend keurbedrijf



U moet er toch niet aan dénken!



'De zorgplicht van de werkgever als het gaat om geschiktheid en blijvende veiligheid van ter beschikking gestelde arbeidsmiddelen'. Geen zaak om mee te spotten. Want ook verzekeraars stellen steeds hogere eisen. En u moet er toch niet aan dénken dat er met uw hijs- of hefmiddelen onverhoopt iets gebeurt en dat de schuld eenvoudigweg bij u wordt gelegd...



De zorgplicht ligt bij u

Wetgeving die precies aangeeft wat van bedrijven verwacht wordt als het gaat om keuring en inspectie van hun hijs- en hefmiddelen, is in Nederland al lang verleden tijd. De overheid bemoeit zich niet meer met de details. Beperkte regelgeving is er nog wel, maar de verantwoordelijkheid ligt bij de bedrijven die de apparatuur gebruiken. Kortom: de zorgplicht ligt bij ú. Het goede nieuws is dat u er wat ons betreft niet alléén voor staat!

Minimale overheidseisen

De overheidseisen met betrekking tot keuring en inspectie van hijs- en hefmiddelen zijn minimaal. Ze vloeien voort uit de Arbo-wet en de Machinerichtlijn:

- In de door uw branche opgestelde Arbocatalogus of in uw verplichte Risico-inventarisatie & evaluatie (RI&E) moet u aangeven hoe u omgaat met de apparatuur.
- Uw hijs- en hefmiddelen moeten identificeerbaar en traceerbaar zijn.
- Minimaal 1x per jaar moet u de apparatuur visueel laten inspecteren door een deskundige. De resultaten moeten worden vastgelegd.

Maar let op: De wet omschrijft niet precies wat een deskundige is. Bovendien is nog lang niet gezegd dat u zich aan de wet houdt als u die minimale eisen in acht neemt. U dient er immers voor te zorgen dat er bij eventuele ongevallen 'een gerechtvaardigd vermoeden is dat u alles heeft gedaan om de veiligheid te waarborgen'. En dát wordt pas achteraf door de Arbeidsinspectie en/of de rechter vastgesteld.



Laat u niet onaangenaam verrassen



De wetgever geeft niet aan wát u precies moet doen, maar zeker is wél dat u:

- 100% verantwoordelijk bent voor de veiligheid van uw mensen, dus óók als zij door een eigen falen óf opzettelijk bij een bedrijfsongeval betrokken raken.
- 100% verantwoordelijk bent voor een juist en veilig gebruik van uw hijs- en hefmiddelen.
- 100% verantwoordelijk bent voor correct onderhoud van die middelen.
- 100% aansprakelijk bent voor schade of ongevallen als blijkt dat u onzorgvuldig of onverantwoordelijk met uw hijs- en hefmiddelen omgaat.



Voldoen aan de puur wettelijke regels kan in veel gevallen volstrekt onvoldoende zijn. Laat u dus niet onaangenaam verrassen en zorg dat u uw zaken op orde heeft! De bestuurlijke boetes die u door de Arbeidsinspectie kunnen worden opgelegd wanneer u ten aanzien van het bovenstaande in gebreke blijft, zijn hoog!









EKH-bedrijven: aantoonbaar deskundig

We zeiden het eerder al: wat ons betreft staat u er niet alleen voor. Laat u uw apparatuur met regelmaat keuren en beproeven, dan heeft u altijd een bewijs in handen dat u er álles aan gedaan heeft om de veiligheid van uw medewerkers te waarborgen. Zeker als u daarvoor samenwerkt met een door brancheorganisatie EKH erkend bedrijf. Want van onze keurmeesters weten de verzekeraars dat ze hun vak verstaan. Ze zijn persoonlijk gecertificeerd en daardoor aantoonbaar deskundig. En dus houden ze zich aan alle afgesproken voorschriften en werkwijzen. Want ze weten dat ze steekproefsgewijs door hun eigen brancheorganisatie gecontroleerd worden.

Duidelijkheid over veiligheid

Als branchevereniging geeft de EKH sinds 1993 praktische invulling aan actuele wet- en regelgeving. Dat geeft duidelijkheid. Met uitgebreide werkvoorschriften en keuringsschema's gebaseerd op normen uit de Machinerichtlijn, de Arbowet, NEN, DIN e.d. houden we het veiligheidsniveau in Nederland op peil. Maar ook verzorgt de EKH opleidingen tot vakbekwaam keurmeester met persoonsgebonden certificaten.



Een EKH-erkend bedrijf

- wordt jaarlijks zelf gecertificeerd door een onafhankelijk keuringsinstituut.
- is ISO-gecertificeerd.
- ondergaat steekproefsgewijze controle van zijn keurmeesters.
- werkt integer en vakkundig.

De EKH voorziet in een onafhankelijke geschillencommissie, een klachtencommissie en een waarborgcommissie.







Tot slot

EKH-bedrijven nemen u alle zorgen uit handen. Zij helpen u om aan alle wettelijke verplichtingen te voldoen. Want keuren en inspecteren is té belangrijk om aan beunhazen over te laten. Een uitgebreid rapport en een keuringssticker op uw hijs- of hefmiddel vormen het bewijs dat u er alles aan gedaan heeft. Ook voor uw verzekeraar. Een plezierige gedachte!



115 50X

LIEBHERR
LIEBHERR
LIEBHERR
LIEBHERR
LIEBHERR
LIEBHERR

ERMA

De EKH onderscheidt de begrippen 'keuren' en 'inspecteren'.

- Inspecteren: Visueel controleren en meten van een hijs- of hefmiddel.
- Keuren: Naast het visueel controleren en meten wordt het hijs- of hefmiddel beproefd of onderworpen aan scheuronderzoek als MPI, dye check etc.

De frequenties waarmee hijs- en hefmiddelen moeten worden geïnspecteerd c.q. gekeurd, zijn door de EKH vastgelegd in een tabel. Deze tabel is door het ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid overgenomen in het Arbo Informatieblad AI 17. In dit blad wordt nader uitgelegd hoe aan de wetgeving kan worden voldaan, zoals door de wetgever is bedoeld.

Keuringsschema (AI 17)

	Jaarlijkse inspectie	Jaarlijkse Keuring	Vierjaarlijkse Keuring
Ketting en kettingwerk	X		X
Kraanhaken	X		X*
Staalkabel	X		
Kettingwerk vast aan staalkabels	X		X
Tuikabels	X		
Klemmen		X	
Hijsbanden van kunststof	X		
Spanschroeven		X	
Hefmagneten		X	
Vacuüm hefapparatuur		X	
Hijsjukken	X		
Vorken voor heftrucks	X		X
Voorzetapparatuur vorkheftrucks	X		
Valgordels en vallijnen	X		
Takels		X	
Lieren		X	
Loopkatten	X		
Vijzels	X		X
Heftafels		X	

*) Alleen indien los genomen of los aangeboden ter keuring.



Ter toelichting op de naaststaande tabel:

Jaarlijkse keuring hijskranen en takels

De mechanische veiligheid van hijskranen wordt voornamelijk bepaald door de correcte afstelling en werking van de overlastbegrenzing én door de goede werking van de hijsrem. Om die reden beproeft de EKH alle hijskranen en takels 1x per jaar 'dynamisch' en mét beperkte overlast. Op die manier vindt controle plaats van de juiste werking en afstelling van hijsrem, overlastbegrenzing of slipkoppeling.

Het zijn vooral de isolatieweerstand en de weerstand van de beschermingsleidingen die de elektrische veiligheid van hijskranen bepalen. Alle elektrische hijskranen en takels worden daarom 1x per jaar gekeurd en daarbij onder meer op die onderdelen nagemeten.

Het EKH kraankeuringsrapport laat van alle gecontroleerde zaken (mechanisch én elektrisch) kort en bondig zien of zij al dan niet in orde zijn. Bij gebreken wordt met een risicoklasse aangegeven welke maatregelen met welke spoed moeten worden genomen om veilig te kunnen blijven werken. Een EKH-keuringssticker op de kraan geeft aan dat deze tijdens de keuring 'veilig' bevonden is.



EKH

Einsteinbaan 1

3439 NJ Nieuwegein

T 030 605 33 44

F 030 605 32 08

ekh@metaalunie.nl

www.ekh.nl