

HOOGWERKER REDDINGSPROCEDURES TOOLBOX TALK

WAAROM HEEFT U REDDINGSPROCEDURES NODIG?

Een degelijke, gedocumenteerde reddingsprocedure is nodig om personen op hoogwerkers neer te laten in geval van storing of nood. Dit kan worden veroorzaakt door:

- Hoogwerker gestopt vanwege gebrek aan brandstof of lege accu.
- Storing aan de hoogwerker.
- Vastzittend platform of bovenstructuur van de hoogwerker.
- Overbelast platform.
- Noodgeval van bediener/persoon op het platform (gezondheidsproblemen, beknelling, elektrocutie etc.).
- Andere noodgevallen.

Elke vertraging bij het redden van personen op het hoogwerkerplatform kan het verschil zijn tussen leven en dood.

WAT IS VEREIST?

Uw werkgever moet u een gedocumenteerd reddingsplan verstrekken VOORDAT u omhoog gaat. In het reddingsplan moet staan hoe de hoogwerker naar grondniveau of een veilig gebied wordt teruggebracht in het geval van een incident op hoogte. In het reddingsplan moet ook vermeld staan wie de aangewezen reddingsperso(n)en zijn op de grond.

Opmerking: Voor sommige hoogwerkers is meer dan één fysiek gezonde persoon nodig om het hulp-/nooddaalsysteem te bedienen.

De bediener moet de functionaliteit van de grondbediening en de hulp-/nooddaalsystemen testen tijdens de inspectie voor ingebruikname.

De aangewezen reddingsperso(n)en op de grond moet(en) beschikbaar zijn en zich op grondniveau bevinden wanneer de hoogwerker in gebruik is; vertrouwd zijn met de grond- en hulp-/nooddaalbedieningen van de hoogwerker; de reddingsprocedures oefenen door middel van reddingsoefeningen; over een communicatiemethode beschikken met de bediener van de hoogwerker en de personen op het platform.

WIE MOET HET WETEN?

Deze Toolbox Talk is van toepassing op:

- Gebruiker van de hoogwerker (degene die controle heeft over het gebruik van de hoogwerker op locatie)
- Supervisor/locatiemanager
- Aangewezen reddingsperso(n)en op de grond
- Hoogwerkerbediener

WAT MOET DE GEBRUIKER VAN DE HOOGWERKER DOEN?

- Identificeer, train en maak de aangewezen reddingsperso(n)en op de grond vertrouwd met de hoogwerker en de procedures.
- Hoogwerker fabrikanten hebben verschillende procedures om het platform vanaf de grond neer te laten, en verschillende hulp-/nooddaalbedieningen.
- Laat de hoogwerker alleen bedienen nadat er een gedocumenteerd reddingsplan is opgesteld en geoeft.
- Vertel bedieners de hoogwerker zodanig te positioneren dat de grondbediening- en de nooddaalbediening volledig toegankelijk zijn voor de aangewezen reddingsperso(n)en.

WAARMEE MOET REKENING WORDEN GEHOUDEN BIJ HET AANWIJZEN VAN REDDINGSPERSO(O)N(E)N OP DE GROND?

- Ze begrijpen de beperkingen en gevaren van de locatie bij het bedienen van de grond- en hulp-/nooddaalsystemen.
- Ze kennen de instructies van de fabrikant om het hoogwerkerplatform veilig naar een veilige reddingspositie te brengen.
- Voer regelmatig reddingsoefeningen uit om paniek te voorkomen.

ONTHOUD

Na een redding wordt het volgende aanbevolen:

- Isoleer de machine (verwijder de sleutels).
- Label de machine.
- Rapporteer het incident aan de gebruiker.
- Onderzoek de oorzaak waarom de redding vereist was.



NUTTIGE VERWIJZINGEN

- IPAF veiligheidshandleiding voor hoogwerkerbedieners
- Bedieningshandleidingen van de fabrikant en hoogwerker nooddaalbediening stickers
- Andy Access posters (beschikbaar op www.ipaf.org/andyaccess)
- IPAF Toolbox Talks Reddingsplan en Inspectie voor Ingebruikname (beschikbaar op www.ipaf.org/resources)
- CIPSG-richtlijnen voor het verminderen van letsels door beklemming en verplettering bij personen op hoogwerkerplatforms