

VEILIGHEIDSINSTRUCTIEKAART

Datum 08/2019

Werken met hoogwerker (schaarlift & hoogwerker)

Pagina 1 van 3

1. RISICO'S

- Kantelgevaar hoogwerker
- Wegzakken van de machine
- Knellingsgevaar personen op het werkplatform
- Valgevaar uit het werkplatform
- Aanrijding van personen of installaties
- Breuk toestel

2. VEILIGE WERKINSTRUCTIES

1. Enkel **bediening** door opgeleide en medisch gekeurde werknemers
2. Het **verrijden** van de hoogwerker mag enkel volgens de voorschriften van de fabrikant
3. **Controleer** volgende **omgevingsfactoren** voor het begin van de werken:
 - ondergrond/ omstandigheden: stabiliteit, scheepsbodem, oneffenheden, putdeksel, vloerplaat, ...
 - obstakels in de hoogte: elektriciteitskabels, verlichting, dak- en andere constructies, ...
 - locatie: intern verkeer (kranen, heftrucks, ...), zichtbaarheid, ...
 - bereikbaarheid: locatie van de werken in de hoogte door de hoogwerker
 - toegelaten windbelasting: controleer of de hoogwerker/ schaarlift geschikt is om in open lucht te gebruiken
 - indien dit NIET het geval is, staat 0 m/s vermeld op het toestel
 - indien dit WEL het geval is, staat volgens de CE-norm 12,5 m/s vermeld
 - algemene weersomstandigheden: windsterkte, onweer, regen, mist,...
4. **Controleer de hoogwerker** (volgens G-CL-014):
 - Geschiktheid voor het uit te voeren werk : (telescoop, knikarm, schaarlift,...)
 - Keuringsattest: niet ouder dan 3 maanden + eventuele opmerkingen
 - Kijkcontrole: lekken, schade (banden,...), lading van de batterij (bij elektrisch toestel)
 - Werkingscontrole: bediening rijden, hefbewegingen, lichten en geluidsignalen, remmen, ...
5. **Plaatsen** hoogwerker/positioneren werkplatform:
 - signaleer en baken de werklocatie af in functie van de activiteit die in de omgeving plaats vindt
 - hou ledematen, handen en voeten binnen de werkbak bij positioneren, houd u vast aan de handgrepen.
6. In de kooi (schaarlift en hoogwerker) moet de bedienaar steeds een veiligheidsharnas met retentielijf dragen. (zie steeds gebruiksaanwijzing) 1 2 3
7. Lees steeds de gebruiksaanwijzing aangaande het dragen van een **veiligheidsharnas** – de gebruiksaanwijzing dient zich steeds op het toestel te bevinden
8. Bij moeilijke communicatie dient een **communicatiemiddel** voorzien te worden



VEILIGHEIDSINSTRUCTIEKAART

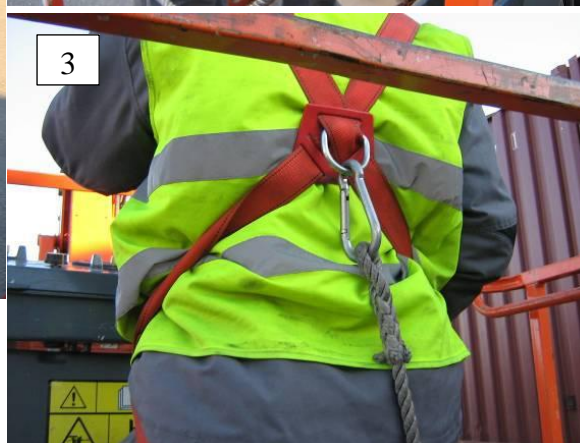
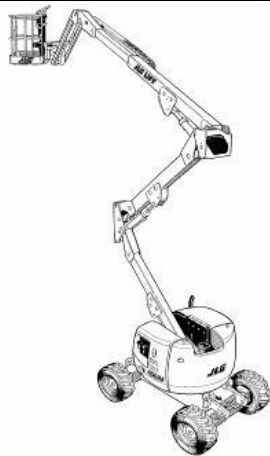
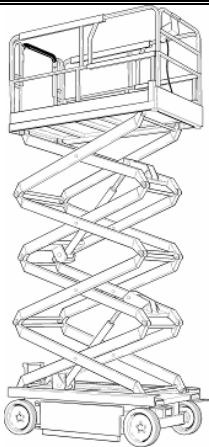
Werken met hoogwerker (schaarlift & hoogwerker)

9. Bij uitvallen van de energievoorziening of **noodgevallen** moet evacuatie mogelijk zijn: het werkplatform moet in een veilige lage stand kunnen gebracht worden.

10. **Verlaten** van de machine:

- werkplatform zo laag mogelijk neerlaten
- zorg steeds voor drie steunpunten (2 handen, 1voet/1 hand, 2 voeten) en aangezicht naar de machine
- parkeren op een veilige plaats, arm laag en in het midden van de machine
- sleutel van het contact
- noodstop ingedrukt

3. FOTO'S/ TEKENINGEN



VEILIGHEIDSINSTRUCTIEKAART

Werken met hoogwerker (schaarlift & hoogwerker)

3. FOTO'S/ TEKENINGEN



4. VERPLICHT TE DRAGEN PBM'S



5. AANDACHTSPUNTEN

ALTIJD !

- LEES EERST DE GEBRUIKSAANWIJZING VOORALEER DE HOOGWERKER TE GEBRUIKEN, VEEL GEGEVENS ZIJN TERUG TE VINDEN OP DE KENPLAAT OF VASTE INSTRUCTIES AAN DE BEDIENINGSKAST
- DE KEURING MAG ENKEL GEBEUREN DOOR EEN EXTERNE DIENST VOOR TECHNISCHE KEURING
- ENKEL EEN GEKEURDE HOOGWERKER MAG GEBRUIKT WORDEN (drie-maandelijkse keuring en 12-maandelijks een grondige keuring)
- DE HOOGWERKER MAG ENKEL AAN DE VOORZIENE AANSLAGOGEN AANGESLAGEN WORDEN, DEZE WORDEN AANGEDUID DOOR PICTOGRAMMEN



- DE AANSLAGOGEN VAN HET HARNAS MOETEN STEEDS AAN EEN SPECIAAL HIERTOE VOORZIEN VERANKERINGSPUNT BEVESTIGD WORDEN
- HANG HET PICTOGRAM "HARNAS VERPLICHT" OP IN DE HOOGWERKER/ SCHAARLIFT

NOOIT !

- RIJ NOOIT ZONDER VOLDOENDE ZICHT
- KLAUTER NOOIT OVER DE LEUNING VAN DE HOOGWERKER – GEBRUIK STEEDS EEN TOEGANGSDEUR
- OVERSCHRIJD NOOIT HET MAX. TOEGELATEN HEFVERMOGEN (PERSONEN + MATERIAAL)
- GEBRUIK HET TOESTEL NOOIT ALS HIJSTOESTEL
- PLAATS NOOIT LADDERS OF TRAPPEN IN DE KOOI OM HOGER BEREIK TE VERKRIJGEN