

## **Unispect ® - Toolbox 3 - Hoogwerkers**

In toenemende mate wordt gebruik gemaakt van hoogwerkers, met name daar waar werkzaamheden op hoogte moeten worden uitgevoerd en bijvoorbeeld het plaatsen van een steiger te veel tijd vergt of te duur is. Een hoogwerker is een verplaatsbaar hefwerktuig, ingericht voor het heffen van personen en klein materieel c.q. goederen. Het is een efficiënt hulpmiddel als in een korte tijd werkzaamheden moeten worden uitgevoerd op "verschillende" hoogten.

### **Risico's**

Bij het werken met hoogwerkers is het van belang een aantal risico's te onderkennen, zoals :

- ondeskundig gebruik,
- onvoldoende onderhoud,
- klemmen en knellen,
- aanrijding,
- kantelen van de hoogwerker.

### **Gebruiksregels**

- bediening uitsluitend door personen die vertrouwd zijn met de bediening en toepassingsgebied(en) van de hoogwerker (gebruikshandleiding en/of instructie),
- de bediener moet 18 jaar of ouder zijn,
- werkzaamheden met de hoogwerker met een hoog geheven last, moeten worden gestopt bij een door de fabrikant aangegeven windsnelheid met een maximum van windkracht 6,
- het uitstappen c.q. verlaten van de werkbak op hoogte is absoluut verboden,
- het is verboden op de (tussen)leuning te gaan staan,
- in een hoogwerker mag uitsluitend klein materieel, handgereedschap c.q. goederen mee naar boven genomen worden. Deze mogen niet buiten de bak uitsteken en een hoogwerker is niet bestemd voor het verrichten van hijswerkzaamheden,
- voor ingebruikname is het zaak de goede werking van alle beveiligingsvoorzieningen te controleren. Dit behoort in ieder geval aan het begin van iedere werkdag te geschieden,
- geconstateerde gebreken of defecten, ook in twijfelgevallen, direct melden bij de leidinggevende,
- reparaties en/of wijzigingen mogen uitsluitend worden uitgevoerd door een deskundige,
- personen in de hoogwerker zijn tijdens zwaar werk en/of werk waarbij het bovenlichaam zich buiten het hekwerk kan bevinden, verplicht een harnasgordel te dragen aangehaakt aan de werkbak.



## Opstelling

- opstelling van de hoogwerker dient te geschieden conform de voorschriften van de fabrikant en op een draagkrachtige stabiele ondergrond,
- hoogwerkers moeten zijn voorzien van voldoende ondersteuning middels b.v. stempels met deugdelijke borging,
- hoogwerkers met stempels moeten een voorziening hebben, waarbij de werkbak slechts kan vertrekken uit transportstand, nadat de stempels zijn uitgezet,
- op de bedieningsplaatsen moet duidelijk leesbaar (Nederlandse taal) zijn aangegeven hoe de hoogwerker veilig kan worden gebruikt inclusief gegevens met betrekking tot toelaatbare capaciteit en maximum aantal personen,
- vanuit de bedieningsplaats moet voldoende uitzicht gewaarborgd zijn om aanrijd- en knelgevaar te voorkomen,
- bij de bedieningsplaats moet een noodstopvoorziening aanwezig zijn, waarmee bewegingen blijvend kunnen worden uitgeschakeld,
- de maximaal toelaatbare werklust mag nooit overschreden worden,
- bij gevaar voor aanrijding moeten er afzettingen geplaatst worden met b.v. hekwerk en desnoods moet de rijbaan geblokkeerd worden,
- bij de hoogwerker dient een hoogwerkerboek aanwezig te zijn,
- er moet een voorziening aanwezig zijn, zodat bij eventuele mankementen of calamiteiten de veiligheid van de personen in de bak zoveel mogelijk gewaarborgd is en bevrijding mogelijk maakt,
- schaarhoogwerkers moeten rondom voorzien zijn van een hekwerk ter voorkoming van knelgevaar,
- de hoogwerker moet in goede staat van onderhoud verkeren en éénmaal per jaar moet deze gekeurd worden door een deskundige.

HOOG WERKERS ??

