



WERKEN OP HOOGTE MET DE WERKBAK

Een werkbak mag alleen bij kortdurende (< 4 uur) en incidentele werkzaamheden (een paar keer per jaar) gebruikt worden voor plaatsen die moeilijk bereikbaar zijn. Denk aan het vervangen van tl-buizen in de loods of het schoonmaken van de goot. Een werkbak kan bevestigd zijn aan de lepels van de heftruck, de verreiker of shovel. Het spreekt voor zich dat er alles aan gedaan moet worden om valgevaar te voorkomen. Volg daarom de aanwijzingen nauwkeurig op en neem geen onnodige risico's.



Wat is de gewenste situatie?

- Medewerkers werken veilig met en in een werkbak.



Maatregelen

- Ga met het beslisschema na of de werkbak het meest geschikte middel is om het werk op hoogte veilig en verantwoord te doen.
- Gebruik veilige, onderhouden en gekeurde machines die CE gemarkeerd zijn en volg de instructies uit de gebruikshandleiding.
- Zorg dat de werkbak op een veilige manier aan de machine kan worden gekoppeld.
- Geef medewerkers de juiste valbeveiliging.
- Zorg dat de medewerkers voldoende kennis en ervaring hebben om het werk te doen. En om met de gevaren en de omgeving om te gaan.
- Zorg voor de juiste instructies en afspraken vooraf.



Checklist

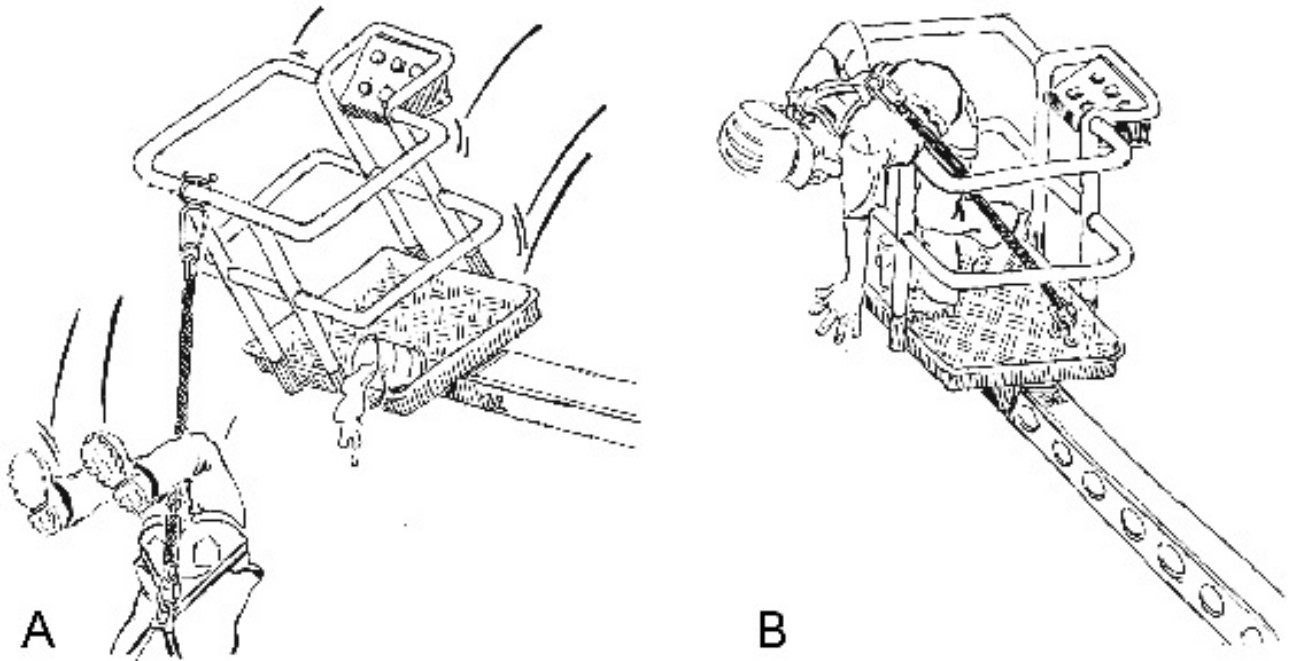
DAGELIJKSE PRAKTIJK

- Bepaal vooraf de gevaren . Denk aan de omgeving (bebouwing en verkeer), weersomstandigheden, de duur en de zwaarte van het werk.
- Werk niet boven windkracht 6, tenzij het om beschutte plek gaat.
- Controleer of er in de ondergrond geen putten, leidingen of kelders zitten.
- Controleer of de werkbak is gekeurd en loop de gebruiksaanwijzingen door.
- Check de veiligheidsvoorzieningen voorafgaand aan het werk (relingen, sluiting toegangshek, noodstopvoorzieningen, de mast , olie-/ brandstofpeil, bandenspanning e.d.)
- Controleer de borging.
- Zorg voor afzetting en signalering bij aanrijdgevaar.
- Spreek vooraf af hoe er gecommuniceerd wordt tussen de medewerkers in de werkbak en de machinist van het voertuig.
- Zet de plaats waar voorwerpen van hoogte kunnen vallen af.
- Werk met een werkbak altijd met zijn tweeën: de één op de grond en de ander op hoogte.
- Werk in de werkbak aangelijnd (korte vaste lijn).
- Gebruik een werkbak niet om op werkplekken op hoogte te komen. Op hoogte uit een werkbak stappen is verboden.
- Gebruik alleen een officiële werkbak. Dus geen kuubskist of box.

TOELICHTING OP DE MAATREGELEN

ORGANISATIE EN VOORBEREIDING

- Ga met het **beslisschema** na of de werkbak ingezet kan worden voor de werkzaamheden op hoogte. Dit is alleen onder bijzondere omstandigheden toegestaan:
 - bij werkzaamheden die enkele keren per jaar plaatsvinden en niet langer duren dan 4 uur per keer- bij werkzaamheden op moeilijk bereikbare plaatsen waar een hoogwerker grotere gevaren met zich meebrengt of niet ingezet kan worden.
- Een werkbak mag niet gebruikt worden gekoppeld aan een graafmachine.
- Een werkbak mag niet worden gebruikt om mensen te vervoeren naar een werkplek op hoogte: in- of uitstappen vanuit de werkbak naar hoger of lager gelegen standplaats is verboden.



Bron: AI-17 Hijs en hefmiddelen SDU uitgever

A: Onjuiste gordel. De bevestiging van de werkbak is niet berekend op het gewicht bij een val en de gordel kan te lang zijn waardoor je op de grond terecht kan komen.

B: De juiste valbeperkende gordel. Deze voorkomt dat je uit de werkbak kan vallen.

- Laat een medewerker niet op hoogte werken zonder een andere collega in de buurt, die hulp kan bieden bij noodgevallen.
- Voorkom dat derden getroffen worden door vallende objecten tijdens het werk vanuit de werkbak.
- Houd toezicht op de naleving van de gemaakte afspraken.
- Zorg dat de bedieningsplaats permanent bemand is.

GEREEDSCHAPPEN, MACHINES EN APPARATEN

- Hanteer voor de heftruck / verreiker een max. snelheid van 2½ km/uur om de werkbak in positie te brengen. Werk alleen op een ondergrond waar heftruck, verreiker enz. niet kan wegzakken (kantelgevaar) door een zachte ondergrond, ondergrondse putten,



leidingen, kelders e.d.

- Laat een combinatie van werkbak en machine, die niet als combinatie (en dus als 'passend' worden geleverd), keuren* op veiligheid voordat deze wordt gebruikt (zie hieronder). Specifiek aandachtspunt zijn de bevestiging en de borging van werkbak aan de lepels van de heftruck of verreiker.
- Zorg dat er een bedieningsinstructie bij de machine is.
- Stel de werkbak buiten gebruik als merken en herkenningstekens (onder andere over de toegestane belasting) niet meer te lezen zijn. En als er gebreken, vervormingen of beschadigingen zijn.
- Zorg dat de belasting van de werkbak kleiner is dan de helft van de maximaal toegestane belasting in de ongunstigste stand.

**De combinatie van een werkbak met een heftruck wordt gezien als hoogwerker voor incidenteel gebruik. Deze combinatie moet gekeurd worden door een zo genoemde keuringsinstantie of leverancier, inclusief de benodigde documenten en het hoogwerkboek.*

OPLEIDING EN INSTRUCTIE

- Zorg dat medewerkers zich bewust zijn van de gevaren van het werken op hoogte en het werken vanuit een werkbak. Betrek hen bij het bedenken van een veilige werkwijze.
- Zorg dat medewerkers voldoende opleiding, kennis en ervaring hebben voor het werken met een werkbak en de bijbehorende persoonlijke beschermingsmiddelen.

PERSOONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN

- Zorg voor een valbeperkende gordel (B) voor werkzaamheden in een werkbak. Licht medewerkers, die werkzaamheden op hoogte moeten gaan uitvoeren, goed in over de risico's en de te nemen maatregelen.
- Gebruik alleen een valbeperkende gordel (dit is een korte vaste lijn), dus geen valbescherming met demper.
- Draag veiligheidsschoenen en een helm tijdens het werken met de werkbak.

BHV

- Laat BHV'ers bespreken hoe te handelen in noodsituaties bij werkplekken op hoogte.



- Laat de BHV'ers samen met de medewerkers ook een keer oefenen.