



# Verreiker

# Verreiker



Goedgekeurd door Sociale Partners

Het werken met een verreiker brengt risico's met zich mee. De meest voorkomende risico's zijn letsel door aanrijdingen, kantelen, afvallende lading en vallen uit de werkbak.

## Wat is de gewenste situatie?

- ✓ De werkplek en werkomgeving zijn zo veilig en gezond mogelijk.
- ✓ De verreiker is veilig en wordt conform de gebruikshandleiding gebruikt en onderhouden.
- ✓ De machinisten zijn voldoende deskundig en geïnstrueerd.

## Maatregelen

- Het materieel en werkzone wordt voor aanvang van het werken met de verreiker op veiligheid beoordeeld.
- Er wordt bij aanschaf zo mogelijk gekozen voor wielbesturing vanwege de verminderde kans op kantelen, (ten opzichte van een verreiker met knikbesturing).
- Er wordt gewerkt met een CE-gemarkeerde verreiker, inclusief documentatie en gebruikershandleiding.
- Er wordt periodieke controle en onderhoud uitgevoerd volgens de gebruikershandleiding.
- De verreiker is voorzien van een veiligheidscabine, een veiligheidsframe of een veiligheidsbeugel en een veiligheidsgordel.
- Hulpstukken voor een verreiker worden alleen en op een juiste wijze gebruikt wanneer andere (passende) oplossingen niet mogelijk zijn.
- De machinist heeft aantoonbaar een opleiding of training gevolgd.
- De maatregelen worden uitgevoerd zoals omschreven en dit wordt geborgd.

## Toelichting op de maatregelen

### Organisatie en voorbereiding

- Inventariseer vooraf de risico's, (kans op aanrijdingen, kantelen, afvallende lading en vallen uit de werkbak).

- Zorg dat er geen personen in de werkzone van de verreiker aanwezig zijn.
- Zorg ervoor dat de ondergrond geen extra risico's met zich meebrengt. Maak indien nodig gebruik van rijplaten.
- Voorkom inpanning gebruik vanwege uitlaatgassen.
- Voorkom oneigenlijk gebruik van de verreiker.
- Gebruik een werkbak (om op hoogte te werken) alleen als tijdelijke werkzaamheden op hoogte niet op een andere veilige en ergonomische manier kunnen worden uitgevoerd en gebruik een werkbak alleen als dat in de gebruikershandleiding van de verreiker staat omschreven.
- Onderhoud de verreiker zoals aangegeven in de gebruikershandleiding.
- Laat de verreiker minimaal eenmaal per jaar keuren. (Raadpleeg: [Machineveiligheid Algemeen](#))
- Zorg dat machinisten opgeleid en geïnstrueerd zijn. Zie 'Opleiding en instructie'.



## Gereedschap, machines en apparaten

### Zorg dat de verreiker is voorzien van:

- een veiligheidscabine, -frame of -beugel en -gordel;
- een goed leesbare aanduiding van de bedrijfslast te lezen vanaf de bestuurderszitplaats;
- bij de verreiker passende verwisselbaar uitrustingsstukken. (Een te grote bak monteren betekent een groter kantelgevaar of het bezwijken van de constructie).
- een claxon en een akoestische achteruitrijdsignalering. Zorg dat deze signalering 's nachts uitgeschakeld kan worden, waarbij een optisch waarschuwingssignaal de functie overneemt.
- voldoende (dodehoek)spiegels op de verreiker voor een zo goed mogelijk zicht naar achteren, of anders camera(s) en monitor.
- afscherming van uitstekende of scherpe delen van bak of palletvork. Deze afscherming wordt niet altijd meegeleverd, maar is wel verplicht bij rijden op de openbare weg.

### Bij hijsen van lasten:

- Zorg voor goedgekeurde stroppen, kettingen en haken, die geschikt zijn voor de te hijsen last.



- Zorg voor een goed leesbare aanduiding die de werklust van deze middelen vermeldt.
- Laat deze middelen minimaal jaarlijks keuren.

### Opleiding en instructie

- Zorg dat de machinist specifieke deskundigheid heeft door een aantoonbare opleiding of training.
- Zorg dat de machinist beschikt over een T-rijbewijs indien deze met de verreiker op de openbare weg komt te rijden (en zelfs wanneer deze op eigen terrein rijdt en de toegang tot het verkeer (op de openbare weg) feitelijk openstaat of wordt geduld).
- Instrueer de medewerkers aantoonbaar en in begrijpelijke taal over de gevaren van het werk en over de te nemen maatregelen.
- In de instructie moet **minimaal** het volgende aan de orde komen.
  - de gevaren van het werken met de verreiker;
  - het doel en het gebruik van de veiligheidsvoorschriften;
  - veiligheidsmaatregelen bij de diverse handelingen;
  - verboden handelingen;
  - onderhoud en hoe te handelen bij defecten of schade.
- Bekijk de instructie- en presentielijst: [Werken met de verreiker](#)

## Checklist voor de dagelijkse praktijk

- ] Heb ik een aantoonbare instructie gehad voor het werken met deze verreiker?
- ] Beschik ik over een T-rijbewijs indien ik met de verreiker op de openbare weg rijd?
- ] Beschik ik over een goedgekeurde verreiker, voorzien van een veiligheidscabine, -frame of beugel en veiligheidsgordel?
- ] Gebruik ik de veiligheidsgordel om letsel te voorkomen indien de verreiker kantelt?
- ] Kan ik in deze omgeving veilig werken, (gelet op obstakels, ondergrond, omstanders)?



] Weet ik welke lasten ik kan tillen, ook bij reiken in de uiterste stand?

] Zijn scherpe delen afgeschermd?

] Heb ik de vork of bak bij het rijden in de lage stand?

] Werkt de verlichting bij rijden op de openbare weg?

] Zijn spiegels en verlichting schoon?

**Bij het verlaten van de verreiker:**

] Is de vork/bak in de laagste positie geplaatst en iets voorover?

] Is de motor uitgezet en de sleutel uit het contactslot?

] Is de bedrijfsrem ingeschakeld?

] Maak ik gebruik van de treden bij het verlaten van de cabine (in plaats van eruit te springen)?

Eén keer nee? Bel je leidinggevende! (als je het zelf niet kunt oplossen)

Wat je verder nog moet weten



- Voor transport op een aanhanger of bedrijfswagen, raadpleeg: [Zekeren van zwaar materieel](#).
- [Voor het inzetten van hijsmiddelen, raadpleeg: Hijsmiddelen](#)
- Bekijk de instructie- en presentielijst: [Werken met de verreiker](#)