

SAUGAUS NAUDOJIMO VADOVAS

MOBILIOSIOS PLATFORMOS

Šiame vadove esantys aštuoni žingsniai padės jums atlikti rizikos vertinimą, kuris turi būti atliktas prieš pradėdant dirbti su mobiliąja platforma.

Jis taip pat primins, kad jūsų teorinės žinios apie nelaimingų atsitikimų priežastis padės jums jų išvengti.

Vadovas nepakeičia mokymo apie mobiliąsias platformas, tačiau yra pagalbinė priemonė tiems, kurie jau dalyvavo tokiuose mokymuose.



1 NAUDOTOJAS

- 1 Naudotojas turi būti gerai susipažinęs su darbo procesu ir turėti dokumentais patvirtintas teorines ir praktines žinias, reikalingas norint saugiai naudoti įrenginį.
- 2 Pagrindiniai mokymai apie mobiliąsias platformas vedami pagal pramonės šakos mobiliųjų platformų valdymo mokymo programą ir Švedijos standartus. Mokymų įmonė, įsipareigojusi laikytis mokymo programos, yra patvirtinta Mokymų apie mobiliąsias platformas komiteto.
- 3 Darbdavys atsako už tai, kad naudotojas prieš pradėdamas dirbti su nauju mobiliosios platformos modeliu būtų supažindintas su įrenginiu.
- 4 Darbuotojas turi turėti raštišką darbdavio leidimą naudoti mobiliąją platformą.
- 5 Naudotojas turi būti 18 metų arba atitikti nepilnamečiams keliamus reikalavimus ir būti geros sveikatos.
- 6 Visais atvejais vairuojant savaeigę mobiliąją platformą ten, kur vyksta eismas, būtinas traktorius arba mopedo vairuotojo pažymėjimas.
- 7 Naudotojas turi išmanyti ir suprasti saugumo nurodymus ir mobiliosios platformos naudojimosi instrukciją.



2 MOBILIOJI PLATFORMA

Pasirinkite tinkamai ir padidinkite saugumą. Apgalvokite tokius dalykus:

- 1 Darbo pobūdis. Vešite betoną ar keisite elektros lemputes?
- 2 Žmonių skaičius ir svoris, įranga ir medžiagos, kurios turi tilpti į krepšį.
- 3 Koks reikalingas darbo aukštis ir pasiekimo ilgis?
- 4 Daugelis mobiliųjų platformų yra skirtos tik naudoti viduje.
- 5 Darbo vietos dangos paviršius. Lygumas, pasvirimo kampas, patvarumas ir kietumas.
- 6 Darbo vietos erdvė: eismas, antžeminės linijos, lubų aukštis ir t. t.
- 7 Kaip atrodo kelias iki darbo vietos? Vartai, durys, tiltai ir t. t.
- 8 Ar mobiliąją platformą reikia dažnai perkelti?
- 9 Koks maitinimo šaltinis tinkamas: elektros tinklas, akumuliatorius ar vidaus degimo variklis?
- 10 Ar krepšyje reikalingas elektros lizdas, suspaustas oras ar panašiai?



LIFTUTBILDNING.SE

Autorių teisės, 2014 © Mokymų apie mobiliąsias platformas komitetas. 5-asis leidimas. Originali versija: maskinmedia.se



LIFTUTBILDNINGSRÅDET

3 TRANSPORTAVIMAS

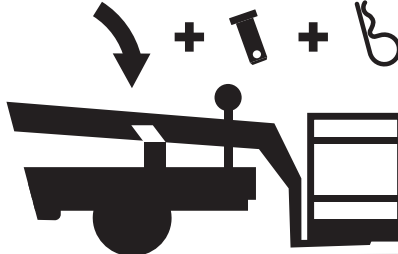
Prieš transportuodami patikrinkite:

Bendrai

- 1 Mobilioji platforma yra paruošta transportuoti pagal įrenginio naudojimosi instrukciją.
- 2 Strėlė ir krepšys yra užrakinti transportavimo padėtyje.
- 3 Stabilizatoriai yra užrakinti transportavimo padėtyje.
- 4 Maitinimas yra atjungtas.
- 5 Stabdžiai veikia.

Priekabos mobilioji platforma

- 6 Traukimo įrenginys yra tinkamai prijungtas.
- 7 Atraminis ratas yra užrakintas viršutinėje padėtyje.
- 8 Varantieji volai yra išjungti.
- 9 Apšvietimas veikia.

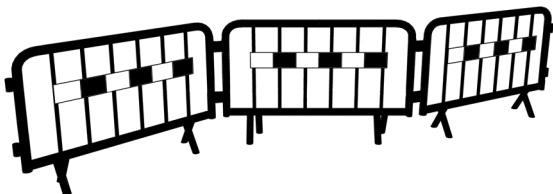


Vilkikas

- 10 Jūsų vairavimo pažymėjimas tinka transporto priemonių junginiui.
- 11 Transporto priemonių junginio traukinio masė neviršijama.
- 12 Jūs žinote transporto priemonių junginio didžiausią leistiną greitį.

4 PASTATYMAS

- 1 Kreipkitės į atitinkamą instituciją prašydami išduoti leidimą darbams, jei darbas vyks gatvėje, kelyje ar viešojoje vietoje.
- 2 Aptverkite darbo vietą.
- 3 Būkite atsargūs dirbdami prie antžeminių linijų. Antžeminiai elektros laidai turi būti apsaugoti arba perkelti.
- 4 Turi būti pakankamas darbo vietos apšvietimas.
- 5 Venkite pasvirusių stovėjimo paviršių.
- 6 Pagrindas turi išlaikyti mobiliąją platformą su kroviniu. Užtikrinkite, kad uždengtos erdmės išlaikytų mobiliosios platformos su kroviniu svorį.
- 7 Nuvalykite sniegą ir ledą. Pabarstykite smėliu slidžius paviršius.
- 8 Laikomoji galia yra prastesnė prie nuotakų grindyse ir prie anksčiau iškastos žemės, pvz., prie griovių ir šulinių.
- 9 Šlapias dirvožemis turi prastesnę laikomąją galią nei sausas ir kietas.
- 10 Ant vejų ir kito minkšto pagrindo naudokite dideles pagrindo plokštes.
- 11 Mobiliosios platformos su stabilizatoriais naudojant stabilizatorių pastatomos į horizontalią padėtį. Gulsciukai turi būti tvarkingi ir švarūs.
- 12 Traukiama transporto priemonė turi būti atitinkamai...



5 PRIEŠ DIRBTI

- 1 Vizualiai įsitikinkite, kad mobilioji platforma yra puikios būklės ir nepažeista.
- 2 Mobilioji platforma privalo turėti „CE“ ženklą ir „CE“ sertifikatą bei galiojantį patikrinimo sertifikatą ir patikrinimo lipduką.
- 3 Saugumo įranga niekada negali būti užblokuojama, laikinai išjungtama arba atjungta.
- 4 Įsitikinkite, kad avarinis stabdys veikia. Išbandykite avarinį valdymą / avarinį nuleidimą nuo žemės paviršiaus.
- 5 Išbandykite visas antžeminiame valdymo centre atliekamas funkcijas. Pakelkite į viršų mobiliąją platformą, kad suteptumėte visas hidraulinės funkcijas atliekančias dalis ir pašildytumėte hidraulinę alyvą. Tai ypač svarbu esant šaltam ir vėjuotam orui.
- 6 Asmenys, galintys valdyti mobiliąją platformą avariniu būdu, turi būti netoliese arba turi būti greitai pasiekiami.
- 7 Atliekant dažymo, suvirinimo, betonavimo ir panašius darbus mobilioji platforma turi būti apsaugoma ją uždengiant.
- 8 Šiuokšlės krepšyje didina nelaimingų atsitikimų riziką. Susitvarkykite!
- 9 Įrenginiui sugedus, nedelsdami kreipkitės į artimiausią darbų vadovą arba savininką ar nuomotoją.
- 10 Įsitikinkite, kad visi asmenys, esantys jūsų darbo aplinkoje, žinotų apie veikiančią mobiliąją platformą.



6 VAIRAVIMAS

- 1 Žemės nelygumai, iškilimai, šulinių dangčiai, rėmai, kranai, elektros linijos ir panašūs dalykai kelia pavojų.
- 2 Vairuokite mobiliąją platformą švelniai ir užtikrintai.
- 3 Savaeigė mobilioji platforma turi būti naudojama ant horizontalaus pagrindo.
- 4 Pasirinkite saugų greitį.
- 5 Ribinės padėties jungikliai neturėtų būti tyčia naudojami kaip sustojimo priemonė.
- 6 Turėkite omenyje, kad didžiausios apkrovos gali skirtis pagal iškyšą. Tai nurodyta ženkle ant krepšio.
- 7 Krepšyje apkrovą paskirstykite tolygiai.
- 8 Patikrinkite laisvą vertikalių atstumą virš mobiliosios platformos ir po ja, taip pat šonines erdves.
- 9 Niekada nenaudokite mobiliosios platformos, jei vėjo greitis viršija tinkamą norint saugiai naudoti mobiliąją platformą. Prisiminkite, kad kuo aukščiau esate, tuo mobiliosios platformos jautrumas vėjui didėja.
- 10 Venkite mobiliosios platformos judėjimo esant ištiestoms atraminėms kojoms.
- 11 Mobilioji platforma negali būti naudojama kaip liftas, kranas ar kėliklis.



7 DARBAS KREPŠYJE

- 1 Patvirtinta apsaugos nuo kritimo įranga turi būti naudojama visada, kai rizikos įvertinimas rodo, kad apsauga nuo kritimo yra reikalinga.
- 2 Nepalikite krepšio pakeltoje pozicijoje! Nelipkite ant turėklų!
- 3 Apsauginiai turėklai turi būti pakelti ir užtvirtinti. Prieigos vartai turi būti uždaryti.
- 4 Krepšyje negali būti naudojamos kopėčios ar panašios priemonės.
- 5 Nemėtykite iš krepšio daiktų.
- 6 Daugumoje darbo situacijų mobilioji platforma yra veikama šoninių jėgų. Plovimas aukštu slėgiu ir smėliavimas gali sukelti nemažas atatrunkos jėgas.
- 7 Rizikinga imti papildomą krovinį į pakeltą krepšį. Žinokite iškyšą ir didžiausią apkrovą.



8 DARBO UŽBAIGIMAS

- 1 Nustatykite mobiliąją platformą į transportavimo padėtį ir įjunkite visus galimus transportavimo užraktus.
- 2 Pastatykite mobiliąją platformą tinkamoje vietoje, mobilioji platforma neturi trukdyti eismui ar žmonėms. Ypač atkreipkite dėmesį į avarinius išėjimus, priešgaisrinę įrangą, elektros skirstomuosius skydelius ir t. t.
- 3 Įjunkite stabdžius. Esant pasvirusiems paviršiams naudokite atraminius blokus.
- 4 Kai naudojate elektros tinklą, atjunkite maitinimo šaltinį.
- 5 Akumuliatoriumi valdoma mobilioji platforma turi būti įkraunama pagal gamintojo nurodymus, įprastai kiekvieną dieną. Įvertinkite 2H2O dujų susidarymo riziką.
- 6 Žirklinė mobilioji platforma paliekama be priežiūros pakeltoje padėtyje turi būti mechaniškai užrakinta nuo netyčinio nuleidimo.
- 7 Užrakinkite valdymo skydelį ir pasiimkite raktelį. Atkreipkite dėmesį, kad kai kuriose darbo vietose gali būti reikalaujama, kad raktas būtų prieinamas.
- 8 Uždenkite krepšyje esančius kontrolės prietaisus apsauginėmis priemonėmis nuo vėjo ar kritulių.
- 9 Būdami nuomininku privalote įsitikinti, kad nuomos laikotarpiu mobilioji platforma bus veikiančios būklės. Praneškite, jei įvyko gedimas ar atsirado problemų.



LIFTUTBILDNINGSRÅDET

Mokymų apie mobiliąsias platformas komitetas yra atsakingas už mobiliųjų platformų instruktorių atestaciją ir už mobiliųjų platformų valdymo mokymo programą (LLP). Mūsų svetainėje rasite visus atestuotus instruktorius, galėsite perskaityti apie mobiliųjų platformų valdymo mokymus, žiūrėti filmus ir dar daugiau.



LIFTUTBILDNINGSRÅDET

LIFTUTBILDNING.SE

Autorių teisės, 2014 © Mokymų apie mobiliąsias platformas komitetas. 5-asis leidimas. Originali versija: maskinmedia.se