

Bendrieji saugos nurodymai

1. Personalo kvalifikacija ir mokymai

Už valdymą, techninę priežiūrą, patikrą ir montavimą atsakingas personalas turi turėti šiems darbams būtiną kvalifikaciją.

Operatorius privalo įsitikinti, kad personalas gerai suprato naudojimo instrukcijos turinį. Kvalifikuotu laikomas tas asmuo, kuris atidžiai perskaitė naudojimo instrukciją ir suprato jos turinį.

Esant poreikiui, būtinas žinias privaloma suteikti mokant. Operatoriui pageidaujant, mokymus gali organizuoti mašinos gamintojas / tiekėjas.

Operatorius atsako už personalo pareigų sritį, atsakomybę ir tikrinimą. Jaunesni negu 16 metų asmenys gali dirbti tik prižiūrimi kvalifikuoto asmens.

Nurodymas:

Operatorius turi pasirūpinti, kad darbo sąlygos ir įranga atitiktų šalyje galiojančias apsaugos nuo nelaimingų atsitikimų taisykles.

2. Pavojai kylantys dėl saugos nurodymų nesilaikymo

Dėl saugos nurodymų nesilaikymo kyla pavojus asmenims ir gali būti padaryta žala aplinkai ir mašinai.

Nesilaikant saugos nurodymų galima prarasti teises į žalos atlyginimą.

Žala, kurią galima patirti nesilaikant saugos nurodymų:

- Svarbių mašinos / įrenginio funkcijų veikimo sutrikimas
- Nurodytų techninės priežiūros / remonto metodų sutrikimas
- Žala asmenims dėl elektros, mechaninio ir cheminio / biocheminio poveikio
- Žala aplinkai dėl pavojingų medžiagų nutekėjimo

3. Darbas laikantis saugos nurodymų

Norint dirbti laikantis saugos nurodymų būtina susipažinti su šiomis nuostatomis:

- Naudojimo instrukcijoje pateiktais saugos nurodymais
- Šalyje galiojančiomis apsaugos nuo nelaimingų atsitikimų taisyklėmis
- Operatoriaus vietinėmis / vidaus darbo, naudojimo ir saugos taisyklėmis

4. Saugos nurodymai operatoriui / naudotojui

- Apsauga nuo lietimapsaugo tol, kol yra numatytoje vietoje prieš judančias dalis. Jos niekada neatidarykite, kol mašina juda arba yra įjungta.
- Žala dėl elektros energijos atmetama (detalesnė žr. vietinės energijos tiekimo įmonės taisyklėse).
- Kad apsaugotumėte savo sveikatą, privalote naudoti konkrečią veiklą atitinkančias asmenines apsaugos priemones.
- Kad išvengtumėte infekcijų, prieš valgydami arba gerdami kruopščiai nusiplaukite rankas.
- Jeigu susižalojote, sudirgo oda arba patyrėte nelaimingą atsitikimą, nedelsdami kreipkitės į gydytoją.

5. Techninės priežiūros, tikrinimo ir montavimo darbų saugos nurodymai

Visus techninės priežiūros, tikrinimo ir montavimo darbus gali atlikti tik įgaliotas ir kvalifikuotas personalas (žr. 2.2 punktą).

Visus darbus galima atlikti tik mašinai neveikiant.

Mašinos išjungimas: išjunkite ir užblokuokite pagrindinį jungiklį.

Prieš pradėdami darbus mašiną išvalykite.

Dėmesio

Nuolat saugokitės dėvėdami vandeniui atsparius apsauginius drabužius, avėdami tinkamus batus, mūvėdami pirštines. Jeigu įmanoma, valydami mašiną purkštuku arba aukšto slėgio valikliu naudokite veido apsaugą.

Iš karto baigę darbus visas saugos ir apsaugos priemones sumontuokite į vietą arba įjunkite jų įprastinę funkciją ir patikrinkite.

Prieš pakartotinai paleisdami eksploatuoti atkreipkite dėmesį į skyriuje „Paleidimas eksploatuoti“ nurodytus punktus.

5.1 Sauga atliekant techninės priežiūros darbus

Kiekvienas asmuo, įgaliotas atlikti mašinos techninės priežiūros darbus, privalo turėti pakabinamąją spyną ir ją užrakinti pagrindinį jungiklį.

Išjungus pagrindinį jungiklį būtina atjungti. Jis yra skirstomojoje spintoje. Mašiną vėl galima įjungti tik nuo pagrindinio jungiklio pašalinus visas pakabinamąsias spynas. Jei priežiūros personalui arba mašinai kyla pavojus, mašina išjungiama paspaudžiant avarinio išjungimo mygtuką. Jis yra prie vietoje esančio mašinos jungiklio. Jeigu skirstomoji spinta netoli, geltona ir raudona spalvomis pažymėtas pagrindinis jungiklis yra ir avarinio išjungimo jungiklis.

- Mašinos neįjunkite iš karto, jeigu ji buvo išjungta dėl nepaaiškinamų priežasčių. Kas nors, siekdamas apsaugoti nuo pakartotinio įjungimo, galėjo mašiną pristabdyti arba sustabdyti rankiniu būdu. Dėl netikėto pakartotinio įjungimo gali būti sunkiai sužaloti kiti darbuotojai.
- Nutraukus darbą mašiną reikia išjungti pagrindiniu jungikliu ir nuo įjungimo apsaugoti spyna.
- Apsauginių įrenginių negalima keisti, pašalinti arba apeiti!

5.2 Sauga atliekant patikros darbus

Patikros darbus gali atlikti tik įgalioti specialistai. Būtina atkreipti dėmesį į ypatingą pavojų dirbant su elektros įrenginiais. Elektros instaliacijos darbus gali atlikti tik įgalioti specialistai.

Prieš pradėdant patikros darbus mašiną reikia išjungti pagrindiniu jungikliu ir nuo įjungimo apsaugoti pakabinamąją spyną.

Atlikus patikros darbus, prieš vėl įjungiant mašiną būtina kruopščiai tinkamai prijungti visus apsauginius įrenginius, gaubtus, plokšteles iš grotelių ir patikrinti, ar jie paruošti naudoti.

5.3 Kiti pavojai

Kiti pavojai yra galimi neakivaizdūs pavojai.

Nepaisant visų atsargos priemonių, galimi kiti pavojai, pavyzdžiui:

- ◆ Sugriebimas dėl nepageidaujamų mašinos judesių
- ◆ Paslydimas ant nešvarių grindų
- ◆ Valdymo sistemos triktys
- ◆ Alergija, dirginimas dėl kontakto su priemone
- ◆ Gali kilti infekcija dėl bakterijų, gyvų organizmų ir jų metabolizmo produktų bei nešvarumų
- ◆ Dėl dulkių gali kilti sproginimas arba gaisras.

6. Savavališkas permontavimas ir atsarginių detalių gamyba

Siekiant užtikrinti saugą svarbu naudoti originalias atsargines detales ir gamintojo nurodytus priedus. Jei naudojamos kitokios detalės, būtina prisiimti atsakomybę už dėl to kylančią žalą.

Permontuoti arba keisti mašiną leidžiama tik suderinus su gamintoju. Suderinti būtina raštu.

7. Neleistinas eksploatavimo būdas

Pristatytos mašinos saugus eksploatavimas garantuojamas tik jei ji naudojama pagal paskirtį pagal naudojimo instrukcijos 1.3.1 punktą.

Jokiu būdu negalima viršyti 1 skyriaus lentelėje pateiktų ribinių verčių.