

**KUORMAUSNOSTURIN TARKASTUS**

Versio 17.10.2024

Tarkastuspöytäkirja n:ro \_\_\_\_\_

 **Määräaikaistarkastus** **Käyttöönottotarkastus** \_\_\_\_\_

Omistaja/haltija \_\_\_\_\_

Osoite: \_\_\_\_\_

Tarkastuspaikka ja pvm. \_\_\_\_\_ /20 \_\_\_\_\_

Tarkastajanertif.nro \_\_\_\_\_ voimassa \_\_\_\_\_ asti

Tarkastajan nimi \_\_\_\_\_

(Allekirjoitus) \_\_\_\_\_

Tarkastajan yritys/(leima) \_\_\_\_\_

**Ajoneuvo / alusta**

tyyppi: \_\_\_\_\_

rek.tunnus: \_\_\_\_\_

muu tunniste: \_\_\_\_\_

Nosturin asennustapa \_\_\_\_\_

**Nosturi merkki**

malli, tyyppi \_\_\_\_\_

valm.nro. \_\_\_\_\_

valm.vuosi \_\_\_\_\_

**Nosturin varustelu** mek.jatkeet \_\_\_kpl vinssi jibi (3. puomi) irrotettava asennus kaukohallintalaite (tyyppi, nro) henkilönostokori (tyyppi, nro) kuormanvalvontalaite asennuskäyttö hydraulikka puomin kärkeen kahmari / kääntäjä

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**TARKASTUSKOHDAT**

(K = täyttää vaatimukset, E = ei täytä, tarpeeton yliviivataan)

**K E 1. Yleiset vaatimukset**

- 1.Rakenne, soveltuvuus
2. Asennuskäytön vaatimukset
- 3.Käyttö- ja huolto-ohjeet
- 4.Valmistajakilvet
- 5.Kuormitustaulukot
- 6.Ohje ja varoitusmerkinnät
7. \_\_\_\_\_

**K E 3. Turva- ja hallintalaitteet**

- 1.Asiattoman käytön esto
- 2.Hätäpysäytin
- 3.Ohjauslaitteet, -venttiilit, -suojaus
- 4.Käyttöohjesymbolit, merkkivalot
- 5.Merkinantolaitteet (töötti ja vilkut)
- 6.Turvalliset ja rajakytkimet
7. \_\_\_\_\_

**K E 2. Nosturin asennus**

- 1.Kuljetusasento, -ilmaisimet
- 2.Apurunko / rungon korotus
- 3.Esteet pitkittäisliikkeelle
- 4.Kiinnitys (ohjeiden mukainen)
- 5.Teline / vaihtolava-asennus
- 6.Kiinnitysruuvit, -tiukkuus
7. \_\_\_\_\_

**K E 4. Pumppuvarustus**

- 1.Pumppu, väliakseli
- 2.Öljysäiliö, -määrä, suodattimet
- 3.Imuletku, johdotus nosturille
- 4.Hydrauliikan kytkennät, -suojaus
5. \_\_\_\_\_

**K E 5. Nosturi, -osat**

- 1.Tukijalat, -levitys, -lukinta
- 2.Jalusta, kolmipistetuki
- 3.Kääntölaitteisto, -vällys
- 4.Pylväs
- 5.Nostopuomi, -akselit, -lukinta
- 6.Siirtopuomi, -akselit, -lukinta
- 7.Nosto- ja siirtosylinterit
- 8.Hydraulinen puomin jatke
- 9.Jatkesylinterit
- 10 Letkusilta, -kelat puomissa
- 11.Hydrauilukot, -sinetöinti
- 12.Käsitoimiset jatkeet
- 13.Jibipuomi, -sylinteri, -jatke
- 14.Koukku, kahmari
- 15.Hydr.-letkut, -putket, -liittimet
- 16.Sähkölaitteet
- 17.Voitelu, -nipat, -kunto
- 18.Korotettu ohjauspaikka
- 19.Valaistus
20. \_\_\_\_\_

**K E 6. Vinssi**

- 1.Kiinnitys, kunto
- 2.Vaijeri, koukku, taittopyörät
- 3.Koukun kuljetusasento
- 4.Turvakytkimet ja vast. laitteet
- 5.KytKentä kuormanvalvontaan

**K E 9. Korjaukset**

- 1.Hitsauskorjaus
- 2.Muu korjaus
- 3.Korjaussuunnitelma

**10. Perusteellinen tarkastus** Nosturi on otettu käyttöön \_\_\_\_\_

Per.tarkastus on tehty, (pvm.) \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

 Per.tarkastukseen sovelletaan maks. 10 v. aikaväliä Per.tarkastukseen sovelletaan suunnittelurajoja (dokumentti liitteenä)

Seuraava per.tarkastus on tehtävä (kk/v) \_\_\_\_ / \_\_\_\_

 Nosturi on käyttökunnossa**PUUTTEET JA HUOMAUTUKSET** Nosturi on korjattava (korjausaika-arviot puutelistassa) Nosturi ei ole käyttökunnossa (korjattava ennen seuraavaa käyttöä) Liitteet  puutelistasta (erillinen / kääntöpuolella) Muu asiapaperi ..... kpl**K E 7. Henkilönostokori**

- 1.Kori, korin kunto
- 2.Putoamissuojaimen kiinnitys
- 3.Korin ohjekirja
- 4.Korin kiinnitys nosturiin
- 5.Korin kuljetuasento
- 6.Kilvet
- 7.Vakaajalaitteisto
- 8.Hätäpysäytys ja varalasku
- 9.Kuormitus (1/2 SSK:sta)
- 10.Liikenopeus (0,5 m/s)
11. \_\_\_\_\_

**K E 8. Toimintakokeet**

- 1.Koeajo, nosturin hallinta
- 2.Koekäyttö (määräaik. tark.) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (kg/m)
- 3.Paineet, -sinetöinti
- 4.Taakan vajoaminen
- 5.Kuormanvalvonta- ja ilmaisuus  
Varoventtiilit turvalaitteena
- 6.Öljyvuodot
7. \_\_\_\_\_

**Käyttöönottotarkastuksessa**

8. Koekuormitus
9. Vakaus
10. Toimintakoe
11. Koeraportti
12. Päästöäänen mittaus
13. \_\_\_\_\_

Seuraava määräaikaistarkastus (kk/v) \_\_\_\_ / \_\_\_\_

 (merkintä tarkastuksesta on tehty)

