

KUORMAUSNOSTURIN TARKASTUS

- Määräaikaistarkastus**
 Käyttöönottotarkastus
 Perusteellinen tarkastus
 Muu

Omistaja/haltija _____
 Osoite: _____

Tarkastuspaikka ja pvm. _____ /20

Tarkastajanertif.nro ja nimi NT _____
 (Allekirjoitus) _____
 Tarkastajan yritys/(leima) _____

Ajoneuvo / alusta

tyyppi: _____
 rek.tunnus: _____
 muu tunnistus: _____
 Nosturin asennustapa _____

Nosturi merkki

malli, tyyppi _____
 valm.nro. _____
 valm.vuosi _____

Nosturin varustelu

- kuormanvalvontalaite kahmari / kääntäjä
 mek.jatkeet ___ kpl asennuskäyttö
 vinssi hydrauliiikka puomin _____
 jibi (3. puomi) kärkeen _____
 irrotettava asennus
 kaukohallintalaite (tyyppi nro) _____
 henkilönostokori (tyyppi, nro) _____

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.Turvallaitteet ja rajakytkimet
 7. _____

K E 2. Nosturin asennus

- 1.Kuljetusasento, -ilmaisimet
 2.Apurunko / rungon korotus
 3.Esteet pitkittäisliikkeelle
 4.Nosturin kiinnitys
 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. _____

Tarkastuspöytäkirja n:ro _____

Versio 5.12.2018

K E 5. Nosturi, -osat

- 1.Tukijalat, -levitys, -lukinta
 2.Jalusta, kolmipistetuki
 3.Kääntölaiteisto, -vällys
 4.Pylväs
 5.Nostopuomi, -akselit, -lukinta
 6.Siirtopuomi, -akselit, -lukinta
 7.Nosto- ja siirtosylinterit
 8.Hydraulinen puomin jatke
 9.Jatkesylinterit
 10.Letkusiilta, -kelat puomissa
 11.Hydrauliilukot, -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, tahtopyörät
 3.Koukun kuljetusasento
 4.Turvakytkimet ja vast. laitteet
 5.Kytkenä kuormanvalvontaan

10. Perusteellinen tarkastus

1. tehty pvm. _____
 2. seuraava tehtävä vuonna _____

Nosturi on käyttökunnossa

Nosturi on korjattava (korjausaika-arviot puutelistassa)

Nosturi ei ole käyttökunnossa (korjattava ennen seuraavaa käyttöä)

Liitteet

- puutelistaa (erillinen / kääntöpuolella)
 Muu asiapaperi kpl

Seuraava tarkastus (kk/v) ___ / ____
 (Nosturiin on tehty merkintä tarkastuksesta)

K E 7. Henkilönostokori

- 1.Kori, korin kunto
 2.Putoamissuojaimen kiinnitys
 3.Korin ohjekirja
 4.Korin kiinnitys nosturiin
 5.Korin kuljetusasento
 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 / Koekuormitus
 _____ / _____ (kg/m)
 3.Paineet, -sinetöinti
 4.Taakan vajoaminen
 5.Kuormanvalvonta- ja ilmaisu
Varoventtiilit turvalaitteena
 6.Vakavuus (käyttöönottot.)
 7.Öljyvuodot
 8. _____

K E 9. Korjaukset

- 1.Hitsauskorjaus
 2.Muu korjaus
 3.Korjaussuunnitelma

PUUTTEET JA HUOMAUTUKSET**Perusteellisen tark. liitteet**

- Puretut rakenteet
 Korjatut kohteet
 NDT-tarkastus
