

PÖYTÄKIRJA PERUSTEELLISELLE MÄÄRÄAIKAISTARKASTUKSELLE

Tarkastajan nimi _____

Allekirjoitus _____

Sertifnro _____

voimassa _____

asti _____

Paikka ja pvm. _____

Tarkastuksen numero _____

NOSTIMEN PERUSTIEDOT

Valmistaja/maahantuoja _____

Merkki ja tyyppi _____

Haltija/tilaaja _____

Valm. nro/ -vuosi _____

Osoite _____

ALUSTAN KUVAUS:

- Autoalusta
 Ajovaunu (nostimesta ajettava)
 Siirtovaunu (siirto käsin)
 Perävaunu (hinattava)
 Palo- /pelastusalusta
 Maston varassa kiipeävä työtaso
 Muu _____

NOSTORAKENNE:

- Saksi
 Nivelpuomi
 Teleskooppipuomi
 Nivelteleskooppipuomi
 Kiintomasto
 Teleskooppimasto

TUET:

- Hydr. kääntyvä
 Hydr. työntyvä
 Mekaaninen
 Pyörät tukina
 Ei tukia

KUORMANVALVONNAN

TOTEUTUS

- Aseman valvonta
 Rajoitettu korin pinta-ala ja korotetut valvontakriteerit
 Kuorman mittausjärjestelmä
 Momentin mittausjärjestelmä
 Muu _____

 Nostimessa erillinen nostokori TAVARANNOSTOLAITE:

Turvallisuuden kannalta tärkeät kokoonpano-osat , jotka tarkastetaan

ei ole kunnossa

on kunnossa

↓ Ei edellytä tarkastamista, osaa ei ole tässä nostimessa

↓ Ei edellytä tarkastamista, syy perusteltu raportissa

2. TURVA- ja HALLINTALAITTEET		Tarkastettu NDT-menetelmin	Purettu	Uusittu	K	E
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 7. Seisontajarrut, -osat (ajettava nostin) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 8. Hallintalaitteet, -osat _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 11. Turvalaitteet / rajakytkimet, -osat _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 13. _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. LISÄKOHDAT MASTOLAVALLE						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 3. Turvatarrain, -osat _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 4. Nopeuden rajoitin, -osat _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 5. _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. NOSTIMEN RAKENTEET						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 2. Laite työmaalla siirtoa varten _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 3. Tieliikennevarusteet _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 4. Tuet / tukijalat _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 5. Alusta, runko _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 6. Kääntölaitteet / -kehä _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 7. Nostorakenne / puomisto _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 8. Työtaso, nostokori _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 10. Tavarannostolaite _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 11. Hydraulijärjestelmä _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 12. Paineilmajärjestelmä _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 14. 12/24 V sähkölaitteet _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 15. 230 V sähkölaitteet _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 16. _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5. TOIMINTAKOKEET KASAAMISEN JÄLKEEN

Koeajo / koekäyttö, Kuorma _____ kg

Muita korjattavia / korjattuja kohteita

(K = kunnossa, E = korjattava)

K E

1.	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

PUUTTEET JA HUOMAUTUKSET:

- Nostin on käyttökunnossa perusteellisen tarkastuksen osalta
 Nostin on korjattava _____ mennessä.
 Nostin ei ole käyttökunnossa (korjattava ennen seuraavaa käyttöä).

LIITTEET:

- Tarkastusraportti liitteenä / kääntöpuolella
 NDT-tarkastuspöytäkirja

Seuraava koekäyttö ssk:lla on tehtävä (vuonna) _____

Seuraavan perusteellisen tarkastuksen arvioitu teko aika (kk/v) _____ / _____

