

Tarkastusohje

Turvaticas Safety Ladder® Nousuvaunulle No. 931

HUOM! Nousuvaunut No. 931 eivät ole enää tuotannossa, eikä niitä ole enää saatavilla. Niitä ei myöskään enää huolleta tai korjata.

Turvaticas Safety Ladder® Nousuvaunu No. 931 on standardin EN 353-1:2014+A1:2017 määritelmän mukaisesti valmistettu, testattu ja sertifioitu putoamissuojalaite, jolle on suoritettava määräaikaistarkastus standardin vaatimusten mukaisesti.

Nousuvaunun määräaikaistarkastus on tehtävä vähintään kerran vuodessa ja Nousuvaunun tarkastus on suoritettava standardissa EN 365:2004+AC:2006 annettujen ohjeiden mukaisesti.

Nousuvaunun No. 930 määräaikaistarkastuksen saa suorittaa vain Eltel Networks Oy:n valtuuttama henkilö.

Nousuvaunun No. 930 tarkastuksessa tulee noudattaa standardissa EN 365:2004+AC:2006 annettuja ohjeita tarkastuksen suorittamisesta.

Standardissa EN 365:2004+AC:2006 on määritelty ne merkinnät, jotka Nousuvaunussa on vähintään oltava, jotta se täyttää standardin asettamat vaatimukset merkintöjen osalta. Samassa standardissa on myös määritelty tarkastuksesta täytettävän tallenteen merkintöjen vähimmäisvaatimukset.

Määräaikaistarkastuksen lisäksi käyttäjän on tarkastettava Nousuvaunu aina ennen sen käyttöönottoa, varmistuakseen siitä, että se toimii luotettavasti sitä käytettäessä.

Valtuutus tarkastaa Turvaticas Safety Ladder® -tuotteita

Eltel Networks Oy:n valtuutuksen saa suorittamalla hyväksytysti Turvaticas Safety Ladder® -tarkastajan sertifikaattikokeen osoitteessa www.turvaticas.fi/sertifikaattikoe.

Turvaticas Safety Ladder® -tarkastajan sertifikaatti on henkilökohtainen ja sitä ei voida myöntää organisaatioille.

Nousuvaunun omistajan tai haltijan vastuulla on varmistaa, että henkilöllä, jolle Nousuvaunu annetaan tarkastettavaksi, on voimassa oleva Turvaticas Safety Ladder -tarkastajan sertifikaatti.

HUOM! Tarkastajan sertifikaatti valtuuttaa tarkastamaan Nousuvaunun kunnon, mutta ei huoltamaan tai korjaamaan sitä.

Nousuvaunun No. 931 huoltaminen

Jos Nousuvaunu halutaan tarkastuttaa tai se vaatii huoltoa, se voidaan lähettää valmistajalle huollettavaksi. Nousuvaunun mukaan on liitettävä lähettävän yrityksen nimi, yhteyshenkilön nimi, puhelinnumero ja sähköposti, sekä tieto siitä, miksi Nousuvaunu on lähetetty huollettavaksi.

Toimitusosoite tarkastettavaksi tai huollettavaksi lähetettävälle Nousuvaunulle:

Turvaticas Safety Ladder
Eltel Networks Oy
Laturinkuja 8
02650 Espoo
puh. + 358 20 411 211

Nousuvaunun merkinnät

Nousuvaunu nro 931:ssa on seuraavat merkinnät:

- max. load 120 kg = käyttäjän suurin sallittu massa työkaluineen
- EN 353-1 = standardi, jonka vaatimukset turvakisko täyttää
- No 931 = turvavaunun tuotenumero
- CE0403 = tuotteen valvontavaiheeseen osallistuvan laitoksen numero
- Nuoli ylöspäin -merkki = osoittaa käyttötilanteessa suunnan ylöspäin
- UP = turvavaunun asento turvakiskossa käyttötilanteessa
- Valmistuspäivä pppkvv (esim. 251011) = päivä, jolloin turvavaunu on valmistettu
- Sarjanumero (esim. 00362) = tuotteen yksilöivä numero
- Kehotus lukea käyttöohjeet
- Turvaticas Safety Ladder -logo = tuotemerkki

Ohjeet Nousuvaunun No. 931 tarkastuksen suorittamiseksi

Yleistä

- Jos Nousuvaunu on erittäin likainen, voit puhdistaa sen tarvittaessa vedellä liinan tai harjan avulla.
- Tarkista, että Nousuvaunua ei ole modifioitu, sen rakennetta ei ole muutettu eikä sille ole tehty väkivaltaa. Jos Nousuvaunussa on merkkejä tällaisesta toiminnasta, on sen käyttö pysyvästi estettävä.

Merkinnät

- Kirjaa ylös nykyksenvaimentimessa oleva valmistuspäivämäärä ja sarjanumero.
- Jos merkinnät eivät ole luettavissa, on Nousuvaunun käyttö pysyvästi estettävä.

Runko

- Tarkista että Nousuvaunun rungossa ei ole iskeytymiä tai painaumia.

Pyörät

- Tarkista, että pyörät pyörivät vapaasti ja kevyesti. Jos pyörät eivät pyöri vapaasti ja kevyesti, on Nousuvaunun käyttö estettävä pysyvästi.
- Tarkista, että pyörien akselien niittaukset ovat tiukat ottamalla tukeva ote samalla akselilla olevista pyöristä ja pyörittämällä niitä eri suuntiin. Jos pyörät pyörivät toistensa suhteen, on Nousuvaunun käyttö estettävä pysyvästi.
- Tarkista, että pyörien akselien laakerointi ei ole kulunut, taivuttamalla pyöriä eri suuntiin. Jos pyörät liikkuvat ylös/alas tai sivuille yli 2 mm, on Nousuvaunu pysyvästi poistettava käytöstä, tai se voidaan lähettää tarkastettavaksi valmistajalle, mikäli Nousuvaunu muilta osin läpäisee tarkastuksen.

Muoviholkit

- Tarkista, että muoviholkit pyörivät. Jos kartiorullat eivät pyöri, on Nousuvaunu asetettava käyttökieltoon.

Muoviholkkien tapit

- Tarkista, että Nousuvaunun muoviholkkien tapit eivät ole vääntyneet. Jos tapit ovat vääntyneet, on nousuvaunu asetettava käyttökieltoon.

Ohjaintappi

- Tarkista, että Nousuvaunun ohjaintappi ei ole vääntynyt, ja että se on tukevasti kiinni nykyksenvaimentimessa. Jos ohjaintappi on vääntynyt tai se ei ole tukevasti kiinni, on Nousuvaunu pysyvästi poistettava käytöstä, tai se voidaan lähettää korjattavaksi valmistajalle, mikäli Nousuvaunu muilta osin läpäisee tarkastuksen.

Lukkokieli

- Tarkista, että lukkokieli liikkuu kevyesti ja että lukkokielen jousi työntää lukkokielen kuormittamattomana ulos. Jos lukkokielessä havaitaan toiminnallista epävarmuutta, tai sen kärki ei tule vähintään 13 mm rungkon ulkopuolelle, on Nousuvaunu pysyvästi poistettava käytöstä, tai se voidaan lähettää huollettavaksi valmistajalle, mikäli Nousuvaunu muilta osin läpäisee tarkastuksen.

Lukkokielen palautusjousi

- Tarkista, että lukkokielen palautusjousen vastinakseli on paikoillaan, sekä tarkista, että lukkokielen palautusjousen pidätinruuvi on paikoillaan ja että lukitusruuvien kolossa on punainen merkkimaali. Jos lukkokielen vastinakseli ei ole paikoillaan, tai lukkokielen palautusjousen pidätinruuvi ei ole paikoillaan, on Nousuvaunu pysyvästi poistettava käytöstä, tai se voidaan lähettää huollettavaksi valmistajalle, mikäli Nousuvaunu muilta osin läpäisee tarkastuksen.

Nykyksenvaimennin

- Tarkista, että Nousuvaunun nykyksenvaimentimen ura on tasalevyinen koko matkaltaan, ja että nykyksenvaimennin ei ole taipunut, vääntynyt tai kiertynyt. Jos ura ei ole tasalevyinen, tai jos nykyksenvaimennin on taipunut, vääntynyt tai kiertynyt, on Nousuvaunu pysyvästi poistettava käytöstä.

Lukkohaka

- Tarkista, että Nousuvaunussa oleva lukkohaka ei ole vääntynyt, sen lukitus toimii moitteetta ja lukituskielessä ei ole väljyyttä. Jos lukkoahaassa havaitaan toiminnallista epävarmuutta, on Nousuvaunun käyttö estettävä pysyvästi, tai se voidaan lähettää huollettavaksi valmistajalle, mikäli nousuvaunu muilta osin läpäisee tarkastuksen.

- Tarkista, että Nousuvaunun lukkohaassa oleva lukitusholkki on tiukalla ja että se estää lukkohaahan irrottamisen nousuvaunusta. Jos lukkohaka on irrotettavissa, on Nousuvaunun käyttö estettävä pysyvästi, tai se voidaan lähettää huollettavaksi valmistajalle, mikäli nousuvaunu muilta osin läpäisee tarkastuksen.

Nousuvaunun No. 931 tallenne

Standardin vaatimuksen mukaisesti jokaisesta putoamissuojaintuotteesta täytyy pitää tallenteita.

Alla on listattu standardissa EN 365:2004+AC:2006 määritellyt tallenteessa vaaditut tiedot:

Otsikko	Selite	Tieto
Tuote, malli ja tyyppi	Tuote, malli ja tyyppi	Turvaticas Safety Ladder Nousuvaunu No. 931
Valmistajan nimi ja yhteystiedot	Valmistajan nimi ja yhteystiedot	Eltel Networks Oy Laturinkuja 8 02650 Espoo, SUOMI www.turvaticas.fi turvaticas@eltelnetworks.com +358 20 411 211
Tunnistetieto	Nousuvaunun sarjanumero	
Valmistusvuosi	Nousuvaunun valmistuspäivämäärä (ppkkvv)	
Hankintapäivämäärä	Se päivämäärä, jolloin Nousuvaunu on hankittu	
Käyttöönottopäivämäärä	Se päivämäärä, jolloin Nousuvaunu on otettu käyttöön	
Määräaikaistarkastusten ja korjausten tiedot	Kunkin määräaikaistarkastuksen päivämäärä ja yksityiskohdat sekä määräaikaistarkastuksen tehneen pätevän henkilön nimi ja allekirjoitus	
Määräaikaistarkastusten ja korjausten tiedot	Seuraavan määräaikaistarkastuksen eräpäivä	

HUOM! On käyttäjäorganisaation vastuulla tehdä tallenteet, lisätä niihin vaaditut tiedot sekä säilyttää ne mahdollista myöhempää tarvetta varten.

