



## Tekninen tiedote: TB0121

---

<b>Kenelle:</b>	<b>Kaikki HR28-koneen omistajat</b>
<b>Kopiot:</b>	<b>Niftylift Service Department</b>
<b>Keneltä:</b>	<b>Martin Cross</b>
<b>Päivämäärä:</b>	<b>09<sup>th</sup> toukokuu 2017</b>
<b>Viitteemme:</b>	<b>TB0121</b>
<b>Asia:</b>	<b>Pakollinen vaijerijärjestelmän tarkastus ja tarrasovellus</b>

---

### **Asiaankuuluvat koneet: HR28 (Kaikki tehotoiminnot ja maat)**

Niftylift-yhtiö on nähnyt joitakin HR28-koneita, joissa on ollut hihnapyörien vaurioitumista vaijerijärjestelmässä teleskooppilaitteiston puitteissa. Vaijerijärjestelmä vaatii esikuormituksen vaijereille toimimiseksi oikein ja niiden löystymisen estämiseksi. Koneen käyttö voi ajan kuluessa aiheuttaa vähäisiä muutoksia esikuormitukseen järjestelmässä, ja riittämätön kireys vaijereissa voi aiheuttaa vaurioitumista järjestelmässä. Vaijerin kireyden ajoittainen tarkastus ja säätö ovat näin ollen tärkeitä HR28-koneenne turvallisen ja tehokkaan toiminnan ylläpitämiseksi.

**HR28-vaijerikäytön järjestelmän pakollinen tarkastus pätevän henkilön toimesta vaaditaan suoritettavaksi vähintään joka kuudes kuukausi.**

**Koneella on oltava tarra muistuttamaan omistajia, että tarkastus on pakollinen.**

#### **Kaikilta HR28:n omistajilta vaaditut toimet:**

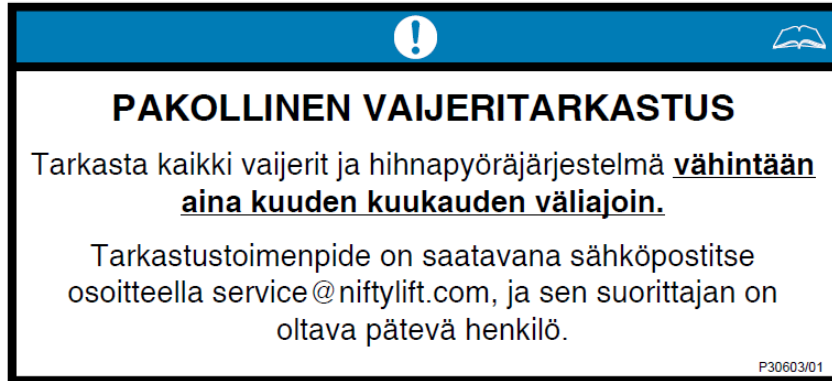
1. Lähettäkää sähköposti osoitteella [service@niftylift.com](mailto:service@niftylift.com) vastaanottaaksenne viimeisimmän tarkastustoimenpiteen ja arvioinnin laskentataulukkoalun haluamallanne kielellä (Ks. Taulukko 1). Ilmoittakaa tarvittava kieli ja vahvistakaa postitusosoitteenne niin, että Niftylift pystyy lähettämään teille uuden tarran maksutta.
2. Tarkastakaa HR28-koneenne vaijerit määritetyn Niftylift-toimenpiteen mukaisesti. (Huomautus: Viimeisten kuuden kuukauden sisällä suoritettavat tarkastukset ovat voimassa vain, jos on noudatettu vaijeri- ja huoltomanuaalissa (Wire Rope and Maintenance Manual) määriteltyjä vaiheita, ja todistus niistä on kirjattu).
3. Aseta tarra (Ks. Kuva 1 ja Taulukko 1) HR28-koneen teleskooppikanteen (Ks. Kuva 2).
4. Täytä ja palauta tämän tiedotteen sivu 3 sähköpostitse osoitteella [service@niftylift.com](mailto:service@niftylift.com) vahvistamaan, että nämä toimet on suoritettu kutakin koneen sarjanumeroa varten.

#### **Tukena olevia tietoja:**

Vaijerin tarkastus- ja huoltomanuaalin (Wire Rope Inspection and Maintenance Manual) viimeisin

tarkistus kuvaa toimenpidettä vaijerien tarkastusta varten, ja mitä on tehtävä, jos vaijerit alkavat kulua tai hajota. Toimenpidettä on tukemassa laskentataulukkojärjestelmä päteviä arvioijia varten todistuksen kirjaamiseksi ja heidän ohjaamiseksi oikean tuloksen saamiseksi.

Tarkastustoimenpide ja laskentataulukkojärjestelmä ovat saatavana pyynnöstä monilla eri kielillä sähköpostitse osoitteella [service@niftylift.com](mailto:service@niftylift.com).



Kuva 1 – Pakollisen vaijerin tarkastuksen tarra



Kuva 2 – Tarran sijainti HR28:n teleskoopin kannella

Kieli	Tarkastus-manuaalin numero	Tarkistus	Tarran numero	Tarkistus	Laskentataulukon numero	Tarkistus
Englanti	M50490	1	P30580	1	WRIS_001_UK	1
Tanska	M50491	1	P30587	1	WRIS_001_DA	1
Ruotsi	M50498	1	P30586	1	WRIS_001_SWE	1
Saksa	M50494	1	P30582	1	WRIS_001_DE	1



Suomi	M50499	1	P30603	1	WRIS_001_FI	1
Hollanti	M50492	1	P30584	1	WRIS_001_DU	1
Ranska	M50493	1	P30581	1	WRIS_001_FR	1

**Taulukko 1 – Vaijerintarkastusmanuaali (Wire Rope Inspection Manual), tarra ja laskentataulukkonumerot kielittäin**

# niftylift

Tämän teknisen tiedotteen Technical Bulletin TB- 0121

on toimittanut: -

Nimi.....Allekirjoitus.....Päivämäärä.....

PYYDÄMME PALAUTTAMAAN TÄMÄN SIVUN NIFTY SERVICE DEPT -OSASTOLLE  
FAKSI NUMEROLLA +44 (0) 1908 227460 tai skannaamaan ja lähettämään sen sähköpostitse  
osoitteella [service@niftylift.com](mailto:service@niftylift.com).

<b>Koneen sarjanumero:</b>	<b>Päivämäärä, jolloin vaijerijärjestelmä tarkastettiin viimeksi</b>	<b>Hihnapyörän tila</b>	<b>Vaijerin tila</b>	<b>Tarra kiinnitetty koneeseen (Kyllä/Ei)</b>