



FINNJAMBOREE

20.-28.7.2016

ROIHU

**TURVAL  
LISESTI  
RAKS  
ALLA**

## KONEET JA VÄLINEET

- ▶ Koneista ja välineistä ei saa aiheutua vaaraa.
- ▶ Rikkinäistä konetta ei saa käyttää.
- ▶ Koneen suoja tai turvalaitteita ei saa tehdä toimimattomiksi tai poistaa.
- ▶ Konetta saa käyttää vain siihen käyttötarkoitukseen kuin se on tarkoitettu.

## TYÖSKENTELEY

Työskennellessä rakennusleirillä tulee käyttää maalaisjärkeä ja välttää riskinottoa

Riskinottoa on mm.

- ▶ Kaikki ohjeiden tai sääntöjen vastainen työskentely.
- ▶ Epäkuntoisen koneen käyttäminen tai koneen väärä käyttö.
- ▶ Työkalun/-koneen käyttäminen ilman perehdytystä ja lupaa. Tarvittaessa jokaisen on pyydettävä itse perehdytystä työnjohdolta.
- ▶ Suojaimen käytön laiminlyöminen.
- ▶ Tulitöiden tekeminen ilman voimassaolevaa tulityökorttia tai tulityölupaa. Jokaisella on velvollisuus puuttua riskinottoon.

## JÄRJESTYS JA SIISTEYS

- ▶ Ei saa haitata työskentelyä tai aiheuttaa vaaraa
- ▶ Tavarat poissa kulkuteiltä.
- ▶ Vain menossa olevan työn jätteitä sallitaan kohtuudella - koskee myös työvaiheeseen kuulumattomia jäteasioja

**PÄÄSÄÄNTÖ:**  
jätteet laitetaan suoraan jäteastiaan!

## SUOJAIMET

Jokaisen työvaiheen alussa tarkistetaan käytettävät suojavälineet. Työkaluihin annetaan perehdytys missä tulee ilmi myös suojavarusteet. Oikeat suojavarusteet löydät työkaluvuokraamosta!

Suojalaseja käytetään aina:

- ▶ Sahatessa
- ▶ Sirkkelöidessä

Kypärää käytetään aina:

- ▶ Nostotöissä

Kuulosuojaimia käytetään:

- ▶ Kun melu yli 85 db
- ▶ käytät sähkömoottori- tai polttomoottorilaitetta

Putoamissuojausta käytetään:

- ▶ 3 m korkeuden työskentelyssä
- ▶ Harkinnan mukaan tai työnjohtajan vaatimuksesta

Hengityssuojainta:

- ▶ kun ilmassa on kaasuja tai pölyjä

Moottorisahan ja raivaussahan kanssa käytetään aina:

- ▶ turvasaappaita
- ▶ metsurinkypärää visiirillä
- ▶ viiltosuojahousuja
- ▶ kuulosuojaimia



## NOJA- JA A-TIKKAAT

Jatkuvaa työskentelyä tikkailta tulee välttää.

- ▶ Max. Korkeus 3 metriä
- ▶ Tukevalla ja tasaisella alustalla
- ▶ Suositellaan levennyspalkin käyttöä
- ▶ Työpari varmistaa aina tikkaiden alapäässä

## TYÖPUKIT

- ▶ Max. Korkeus 2 metriä

## SIIRRETTÄVÄT TELINEET

- ▶ Pyörät oltava lukittuna, kun telineellä työskennellään.
- ▶ Siirtämisen aikana ei työntekijä tai putoavaa tavaraa saa olla työtasolla.
- ▶ Työtason minimileveys 60 cm.
- ▶ Maksimikorkeus 3 kertaa pienin leveys. Tukijaloilla voidaan tukileveyttä jatkaa.
- ▶ 2 m tai korkeammissa suojakaide

## HENKILÖNOSTIMET

Käyttäjä kyseiseen nostinmalliin perehtynyt, yli 18-vuotias henkilö, jolla työnjohdon lupa.

- ▶ Alustan kantavuus selvitettävä ja käytettävä riittävän isoja tukilevyjä.
- ▶ Laitteen tulee olla hyväksytty henkilönostotyöhön.
- ▶ Vaara-alueen suojaus.
- ▶ Henkilönostokorissa oltava nostimen hallintalaitteet.
- ▶ Puomi- ja teleskooppinostimien nostokorissa käytettävä turvavaljaita.

### Nostintyyppin valinnassa huomioitava:

- ▶ nostimen kantavuus (työntekijät, tarvikkeet),
- ▶ maaperän kantavuus (koneen paino, tassulevyjen tarve),
- ▶ mitat (työskentelypaikka, tarvikkeet),
- ▶ nostokorkeus,
- ▶ ulottumatarve
- ▶ tuulirajat

**TURVALLISESTI  
RAKSALLA**

## TYÖMAASÄHKÖT

Rakennusleirin aikana voidaan tilapäisesti tehdä korkeintaan 50 m sähkövetoja.

- ▶ Pidemmät/pysyvät ratkaisut sähkömestarien luvalla

## MUUTA TÄRKEÄÄ!

- ▶ Kysy, jos jokin askarruttaa
- ▶ Työpari aina mukana
- ▶ Hätänumero 112