

Sjekkliste for sluttkontroll - sporvekseldrivmaskin

Stasjon: _____

Sporvekseldrivmaskin: _____

Kilometer: _____

NB! Dette er en veiledende sjekkliste. Ved enhver bruk må det vurderes om punktene som er listet opp her er dekkende eller om det er andre kontrollpunkter det må tas hensyn til.

| Sjekk-punkt | Tema | Kontrollør (initialer og dato når kontrollert) | Kommentarer |
|-------------|---|--|-------------------------|
| 1 | Sporvekseldrivmaskin | | Grå felt fylles ikke ut |
| 1.1 | Er det kontrollert at drivmaskinen med fester er fri for skader og at fritt profil ikke forstyrres? | | |
| 1.2 | Er det kontrollert at det ikke er bevegelse mellom drivmaskin og festejern? | | |
| 1.3 | Er driv og kontrollstenger kontrollert? | | |
| 1.4 | Er det kontrollert at det ikke er bevegelse i plastforinger? | | |
| 1.5 | Er låseblikk kontrollert? | | |
| 1.6 | Er kabler (mekanisk montasje) kontrollert? | | |
| 1.7 | Er kabler (elektrisk montasje) kontrollert? | | |
| 1.8 | Virker friksjonskoblingen? | | |
| 1.9 | Er det kontrollert med trykkmåler at omstillingskraften er minst 350 kg? | | |
| 1.10 | Er 3 mm kontroll ihht JD 551? | | |
| 1.11 | Bryter drivmaskinen drivstrøm ved 5,5 mm? | | |

| Sjekk-punkt | Tema | Kontrollør (initialer og dato når kontrollert | Kommentarer |
|-------------|--|---|-------------|
| 1.12 | Er det kontrollert at ledninger i internkoblinger er godt fastskrudd? | | |
| 1.13 | Er utringing av drivmaskinens internkobling kontrollert? | | |
| 1.14 | Er det gjort isolasjonsmåling av internkobling? | | |
| 1.15 | Er drivmaskinen jordet? | | |
| 1.16 | Er det påfylt olje på drivmaskinen | | |
| 1.17 | Har drivmaskinen en jevn og rolig gange når drivmaskinen kjøres elektrisk? | | |

Sjekkliste for Sporveksel +/- kontroll og drivstrøm

Stasjon:

Sporveksel nummer:

Drivmaskin nummer:

NB! Dette er en veiledende sjekkliste. Ved enhver bruk må det vurderes om punktene som er listet opp her er dekkende eller om det er andre kontrollpunkter det må tas hensyn til.

| Sjekk-punkt | Tema | Kontrollør (initialer og dato når kontrollert) | Kommentarer |
|-------------|--|--|-------------------------|
| 1 | Sporveksel +/- kontroll og drivstrøm | | Grå felt fylles ikke ut |
| 1.1 | Er krav til komponentkontroll oppfylt? | | |
| 1.2 | Er krav/skjema fra faglig leder utfylt? | | |
| 1.3 | Er krav til sporvidde dokumentert iht. (JD552 kap.4c og JD532)? | | |
| 1.4 | Er avstanden mellom fraliggende tunge/stokkskinne minimum 58mm? | | |
| 1.5 | Er drivmaskinen med fester fri for skader og er det sjekket at fritt profil ikke forstyrres? | | |
| 1.6 | Er følgende forhold kontrollert på kabler: | | |
| 1.6.1 | - Strekkavlastning | | |
| 1.6.2 | - Avslutning av kabelmantel | | |
| 1.6.3 | - Bøyeradie | | |
| 1.6.4 | - Jording (JD510 kap.6) | | |
| 1.6.5 | - Ledere ikke ligger an mot drivmaskinkassen | | |
| 1.6.6 | - Merking ledere | | |

| Sjekk-punkt | Tema | Kontrollør (initialer og dato når kontrollert) | Kommentarer |
|-------------|--|--|-------------|
| 1.6.7 | - Merking rekkeklemmer | | |
| 1.7 | Er ledninger i internkoblinger godt fastskrudd? | | |
| 1.8 | Er det foretatt utringing av drivmaskinens internkobling? | | |
| 1.9 | Er det foretatt isolasjonsmåling av internkobling? | | |
| 1.10 | Er det bevegelse mellom drivmaskin og festejern? | | |
| 1.11 | Er driv og kontrollstenger kontrollert mhp: | | |
| 1.11.1 | - Påstemplet godkjenningssmerke? | | |
| 1.11.2 | - Teleskopstenger har smørenippel? | | |
| 1.11.3 | - Låseblikk? | | |
| 1.12 | Er det bevegelse i plastforinger? | | |
| 1.13 | Virker friksjonskoblingen? | | |
| 1.14 | Er det kontrollert med trykkmåler at omstillingskraften er minst 350 kg? | | |
| 1.15 | Er drivmaskinen jordet? | | |
| 1.16 | Har drivmaskinen en jevn og rolig gange når drivmaskinen kjøres elektrisk? | | |
| 1.17 | Er det 3 mm kontroll ihht JD 551 | | |
| 1.18 | Bryter drivmaskinen drivstrøm ved 5,5 mm? | | |
| 1.19 | Bryter drivmaskinen drivstrøm etter 15 sek. hvis den ikke gir kontroll? | | |

