| Kontrollør | | | | | | | | Ordre nr. | | | | | Kontroll type | | | | | Kontroll nr. | | | | Dato | | | | | ID merke | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kunde (eier/oppdragsgiver) | | | | | | | | | | | | | | | | Maskin | | | | | | | | | | | | |
| Navn: | |  | | | | | | | | | | | | | | Fabrikat: | | |  | | | | | | | | | |
| Kontakt: | |  | | | | | | | | | | | | | | Modell: | | |  | | | | | | | | | |
| Kontroll sted: | |  | | | | | | | | | | | | | | Serienr.: | | |  | | | | | | | | | |
| Rekvisisjon: | |  | | | | | | | | | | | | | | Årsmodell: | | |  | | | | | Timeteller: | | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Undervogn / Skinnebane | | | | | | | Sentral ballast | | | Tårnsammensetning | | | | | | | | | | Utligger lengde | | | Motvektsballast | | | | | Krokhøde |
|  | | | | | | | Kg | | |  | | | | | | | | | | m | | | Kg | | | | | m |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Nr.**  i sjekkliste | **Type**  A-B-C | | | Beskrivelse av feil/mangel | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I tillegg til maskin er følgende utskiftbart utstyr er kontrollert: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vedlegg: |  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATTEST: | | | Utstyret er kontrollert i samsvar med Forskrift om administrative ordninger §8-7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Brukstillatelse: Utstyret er funnet forsvarlig å bruke frem til angitt neste kontroll under forutsetning av at det brukes og vedlikeholdes i samsvar med produsentens anvisninger. Se Forskrift om utførelse av arbeid §10-6 | | | | | | | | | | | | | | | Anbefalt bruksforbud: Utstyret har sikkerhetsmessige mangler og skal i samsvar med Forskrift om utførelse av arbeid §12-5 tas ut av bruk til det er reparert og fremstilt til ny kontroll. | | | | | | | | | | | | | |
| Kontrollør: (Underskrift) | | | | | | | | | | | | | Eier/Bruker: Mottatt og gjennomgått (Dato og underskrift): | | | | | | | | | | | | | Neste kontroll: | | |
| Shape  Description automatically generated with low confidence | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ETTERKONTROLL | | | | | | | | | | | | **Kontrollør** | | | | | | | **Kontrollør signatur** | | | | | | | | | |
| Brukstillatelse: Sikkerhetsmangler fra tidligere kontroll er kontrollert og funnet i orden.  **Se «Brukstillatelse» ovenfor.** | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | **Shape  Description automatically generated with low confidence** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | **Dato:** | |  | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Type | **A** = I orden | | | | | **B** = Mangel | | | | | **C** = Sikkerhetsmangel | | | | | | **xxx** = Ikke aktuelt | | | | | | | |  | | | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  | **A B C** | | **1** | **Dokumentasjon** |  | | 1.1 | Samsvarserklæring |  | | 1.2 | Bruksanvisning |  | | 1.3 | Bruksanv. fjernstyring |  | | 1.4 | Forrige kontroll |  | | 1.5 | Vedlikeholdsjournal |  | | 1.6 | Lastediagram |  | | 1.7 | Sertifikat ståltau |  | | 1.8 | Levetidsberegning |  | | 1.9 | Ombygging/reparasjon |  | | 1.10 |  |  | | 1.11 |  |  | | 1.12 |  |  | | **2** | **Merking** |  | | 2.1 | CE-merke |  | | 2.2 | Maskinskilt |  | | 2.3 | Arbeidsbelastning |  | | 2.4 | Varselskilting |  | | 2.5 | Frekvensmerking radio |  | | 2.6 | Betjeningsinnretninger |  | | 2.7 |  |  | | 2.8 |  |  | | 3 | Fundament |  | | 3.1 | Grunnforhold \* |  | | 3.2 | Støpt fundament \* |  | | 3.3 | Komprimert såle \* |  | | 3.4 |  |  | | 3.5 |  |  | | **4** | **Skinnebane** |  | | 4.1 | Sviller \* |  | | 4.2 | Skinner med fester \* |  | | 4.3 | Lasker \* |  | | 4.4 | Endebuffer \* |  | | 4.5 | Jording \* |  | | 4.6 |  |  | | 4.7 |  |  | | **5** | **Undervogn / Kryssfot** |  | | 5.1 | Hjul/spindel |  | | 5.2 | Ballast \* |  | | 5.3 | Bolteforbindelser \* |  | | 5.4 | Sammenføyninger |  | | 5.5 | Stag \* |  | | 5.6 | Vindsikring \* |  | | 5.7 | Bremser |  | | 5.8 | Jording |  | | 5.9 |  |  | | 5.10 |  |  | | **6** | **Konge / Svingkrans** |  | | 6.1 | Sammenføyninger |  | | 6.2 | Bolteforbindelser \* |  | | 6.3 | Svingkransmåling |  | | 6.4 | Leider \* |  | | 6.5 |  |  | | 6.7 |  |  | | | | | | | | | | | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  | **A B C** | | **7** | **Førerhus** |  | | 7.1 | Fester, sprekker, deform |  | | 7.2 | Adkomst |  | | 7.3 | Førerstol |  | | 7.4 | Betjeningshendler \* |  | | 7.5 | Merking betjeningshendl. \* |  | | 7.6 | Brannslukker \* |  | | 7.7 | Ventilasjon og oppvarm. |  | | 7.8 | Instrumenter og belysn. \* |  | | 7.9 | Glass og speil |  | | 7.10 | Vindusspyler og -pusser |  | | 7.11 | Dør, dørlås, rømningsvei |  | | 7.12 | Orden og renhold |  | | 7.13 |  |  | | **8** | **Bakbro** |  | | 8.1 | Innfestninger \* |  | | 8.2 | Ståltau / Stag m/splinter \* |  | | 8.3 | Fagverksseksjoner \* |  | | 8.4 | Tilkomst m/sikring \* |  | | 8.5 | Motvekter med fester \* |  | | 8.6 |  |  | | 8.7 |  |  | | **9** | **Utligger** |  | | 9.1 | Innfestninger \* |  | | 9.2 | Fagverksseksjoner \* |  | | 9.3 | Ståltau / Stag \* |  | | 9.4 |  |  | | 9.5 |  |  | | **10** | **Løpekattvinsj** |  | | 10.1 | Fester |  | | 10.2 | Oljelekkasje |  | | 10.3 | Motor med tilslutninger |  | | 10.4 | Wirestyring |  | | 10.5 | Grensebrytere |  | | 10.6 | Ståltau |  | | 10.7 | Ståltauskiver m/oppheng |  | | 10.8 |  |  | | 10.9 |  |  | | **11** | **Løpekatt** |  | | 11.1 | Bæreruller |  | | 11.2 | Løpekattramme |  | | 11.3 | Ståltauskiver |  | | 11.4 | Mekanisk nødstopp |  | | 11.5 |  |  | | **12** | **Ekstravinsj** |  | | 12.1 | Fester |  | | 12.2 | Oljelekkasje |  | | 12.3 | Motor med tilslutninger |  | | 12.4 | Wirestyring |  | | 12.5 | Grensebrytere |  | | 12.6 | Ståltau |  | | 12.7 | Ståltauskiver m/oppheng |  | | 12.8 |  |  | | 12.9 |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  | | **A B C** | | **13** | **Krok med blokk/kule** | |  | | 13.1 | Dimensjonering og dokum. | |  | | 13.2 | Krok-legeme | |  | | 13.3 | Låseleppe/-anordning | |  | | 13.4 | Krokfeste | |  | | 13.5 | Svivel | |  | | 13.6 | Blokk | |  | | 13.7 | Kule | |  | | 13.8 |  | |  | | 13.9 |  | |  | | **14** | **Elektrisk anlegg** | |  | | 14 | Kabeltilslutninger \* | |  | | 14 | Strekkavlastere \* | |  | | 14 | Brytere og kontakter | |  | | 14 | Hovedbryter | |  | | 14 | El-skap tilstand \* | |  | | 14 |  | |  | | 14 |  | |  | | **15** | **Funksjonstest m/u overlast** | | | | 15.1 | Manøvertest \* | |  | | 15.2 | Lastindikator \* | |  | | 15.3 | Lastmomentbryter \* | |  | | 15.4 | Makslastbryter \* | |  | | 15.5 | Oppstoppbryter \* | |  | | 15.6 | Kollisjonsvern \* | |  | | 15.7 | Nødstopp \* | |  | | 15.8 | Løpekatt \* | |  | | 15.9 |  | |  | | 15.10 | |  |  | | 15.11 | |  |  | | 15.12 | |  |  | | **16** | **Fjernstyring** | |  | | 16.1 | Funksjonstest \* | |  | | 16.2 | Merking \* | |  | | 16.3 | Tilstand | |  | | 16.4 | Oppbevaring | |  | | 16.5 | Nødstopp | |  | | 16.6 |  | |  | | 16.7 |  | |  | | **17** | **Tilleggsutstyr** | |  | | 17.1 |  | |  | | 17.2 |  | |  | | 17.3 |  | |  | | 17.4 |  | |  | | 17.5 |  | |  | | 17.6 |  | |  | | 17.7 |  | |  | | 17.8 |  | |  | | | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Bilder |  |
| Shape  Description automatically generated with low confidence | Shape  Description automatically generated with low confidence |
|  |  |