| Kontrollør | | | | | | | | | | | Ordre nr. | | | | | | Kontroll type | | | | | | | | | Kontroll nr. | | | | | | | Dato | | | | | | ID merke |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kunde (eier/oppdragsgiver) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Maskin | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Navn: | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | Fabrikat: | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Kontakt: | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | Modell: | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Kontroll sted: | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | Serienr.: | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Rekvisisjon: | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | Årsmodell: | | | | | |  | | | | | | Timeteller: | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hovedbom | | | | | Manuell armforl. | | | | Lastsikringstype | | | | | | | | | | Beregningsnorm | | | | | | | | Stabilitetsfaktor | | | | | Timeteller | | | | | | Maks last | |
| **m** | | | | | m | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | timer | | | | | | kg | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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:** | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Prøvebelastning (helt utkjørte støtteben eller på skinner) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Motvekt i samsvar med lastediagram | | | | | | | | | | | | Radius | | | | | | Bomvinkel | | | | | Prøvelast | | | | | | Tillatt | | Merknad | | | | | | | | |
| Maks. hovedbom | | | | | | | | | | | | m | | | | | | O | | | | | t | | | | | | t | |  | | | | | | | | |
| Maks. jibkapasitet, full bomlenge og maks vinkling | | | | | | | | | | | | m | | | | | | O | | | | | t | | | | | | t | |  | | | | | | | | |
| Maks. jibkapasitet, full jiblengde og maks vinkling | | | | | | | | | | | | m | | | | | | O | | | | | t | | | | | | t | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Full motvekt og stillsående på gummihjul eller på skinner | | | | | | | | | | | | Radius | | | | | | Bomvinkel | | | | | Prøvelast | | | | | | Tillatt | | Merknad | | | | | | | | |
| Max. kapasitet over front | | | | | | | | | | | | m | | | | | | O | | | | | t | | | | | | t | |  | | | | | | | | |
| Max. kapasitet over bakende | | | | | | | | | | | | m | | | | | | O | | | | | t | | | | | | t | |  | | | | | | | | |
| Max. kapasitet over side | | | | | | | | | | | | m | | | | | | O | | | | | t | | | | | | t | |  | | | | | | | | |
| Max. last pr. part, hovedvinsj | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | t | | | | | | t | |  | | | | | | | | |
| Max. last pr. part, hjelpevinsj. | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | t | | | | | | t | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | Kapasitetsskrifter |  | | 1.8 | Sertifikat ståltau |  | | 1.9 | Levetidsberegning |  | | 1.10 | Ombygging/reparasjon |  | | 1.11 |  |  | | **2** | **Merking** |  | | 2.1 | CE-merke |  | | 2.2 | Maskinskilt |  | | 2.3 | Arbeidsbelastning |  | | 2.4 | Varselskilting |  | | 2.5 | Frekvensmerking radio |  | | 2.6 | Betjeningsinnretninger |  | | 2.7 |  |  | | 3 | **Chassi/ekstra aksling/skinner** | | | 3.1 | Sprekker |  | | 3.2 | Deformasjoner |  | | 3.3 | Rustangrep |  | | 3.4 | Boltforbindelser |  | | 3.5 | Slanger |  | | 3.6 | Lekkasjer |  | | 3.7 | Dekk/Stålhjul |  | | 3.8 | Felger |  | | 3.9 | Bremsesystem |  | | 3.10 | Styringssystem |  | | 3.11 | Fjærer |  | | 3.12 | Drivverk |  | | 3.13 | Pumper |  | | 3.14 | Trykkluftsystem |  | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  | **A B C** | | 3.15 | Elektrisk utstyr |  | | 3.16 | Sikring av motvekt |  | | 3.17 | Smørepunkter |  | | 3.18 | Skinner |  | | 3.19 | Retthet/Slitasje skinner |  | | 3.20 |  |  | | 3.21 |  |  | | 4 | **Støtteben/sylindre understruktur** | | | 4.1 | Sprekker |  | | 4.2 | Derformasjoner |  | | 4.3 | Rustangrep |  | | 4.4 | Bolteforbindelser |  | | 4.5 | Låsemekanismer |  | | 4.6 | Slangebruddventil |  | | 4.7 | Støttebensplater |  | | 4.8 | Glideplater / ruller |  | | 4.9 | Slanger |  | | 4.10 | Lekkasjer |  | | 4.11 | Støttebensbetjening |  | | 4.12 | Libelle |  | | 4.13 | Smørepunkter |  | | 4.14 | Hovedstruktur |  | | 4.15 | Adkomst leider |  | | 4.16 |  |  | | 5 | **Svingsystem / svingkrans** |  | | 5.1 | Sprekker |  | | 5.2 | Deformasjoner |  | | 5.3 | Rustangrep |  | | 5.4 | Bolteforbindelser |  | | 5.5 | Innfestinger |  | | 5.6 | Tannforbindelser |  | | 5.7 | Slakk i svingkrans |  | | 5.8 | Ulyd |  | | 5.9 | Svingbremssystem |  | | 5.10 | Svinglås |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  | **A B C** | | 5.11 | Sektorbryter |  | | 5.12 | Elektrisk |  | | 5.13 | Svivel |  | | 5.14 | Bremsegjennomføring |  | | 5.15 | Lekkasjer |  | | 5.16 | Smøring |  | | 5.17 |  |  | | 6 | **Bakbro** |  | | 6.1 | Vindu / glass |  | | 6.2 | Vinduspusser |  | | 6.3 | Betjeningshendler |  | | 6.4 | Ventilasjon |  | | 6.5 | Oppvarming |  | | 6.6 | Instrumenter |  | | 6.7 | Rømningsvei |  | | 6.8 | Brannslukkingsutstyr |  | | 6.9 | Rømnigsutstyr |  | | 6.10 |  |  | | 7 | **Motvekter** |  | | 7.1 | Sprekker |  | | 7.2 | Innfestinger |  | | 7.3 | Bolteforbindelser |  | | 7.4 | Teleskoperingssystem |  | | 7.5 | Vekt |  | | 7.6 | Monteringssystem |  | | 7.7 | Smørepunkter |  | | 7.8 |  |  | | 8 | **Hovedbom/Sylinder** |  | | 8.1 | Sprekker |  | | 8.2 | Deformasjoner |  | | 8.3 | Rustangrep |  | | 8.4 | Bolteforbindelser |  | | 8.5 | Glidplater / ruller |  | | 8.6 | Slanger/ teleskopslange |  | | 8.7 | Rør |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Type | | **A** = I orden | | | | | | | **B** = Mangel | | | | | | **C** = Sikkerhetsmangel | | | | | | | | | | **xxx** = Ikke aktuelt | | | | | | | | | | |  | | | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  | | **A B C** | | 8.8 | Hydrauliske ventiler | |  | | 8.9 | Ut-/inntreks ståltau | |  | | 8.10 | Avsporingsvern | |  | | 8.11 | Slindre | |  | | 8.12 | Sylinderfester | |  | | 8.13 | Lekkasjer | |  | | 8.14 | Bom retthet | |  | | 8.15 | Bomhode | |  | | 8.16 | Innfestinger for jib | |  | | 8.17 | Ståltauskiver | |  | | 8.18 | Låsing teleskopseksjon | |  | | 8.19 | Smørepunkter | |  | | 8.20 |  | |  | | 9 | **Vippearm / jib sylinder** | |  | | 9.1 | Sprekker | |  | | 9.2 | Deformasjoner | |  | | 9.3 | Rustangrep | |  | | 9.4 | Bolteforbindelser | |  | | 9.5 | Ruller - glideplater | |  | | 9.6 | Slanger | |  | | 9.7 | Rørpakker / rør | |  | | 9.8 | Hydrauliske ventiler | |  | | 9.9 | Avsporingsvern | |  | | 9.10 | Stag | |  | | 9.11 | Vinsj | |  | | 9.12 | Vinsjbrems | |  | | 9.13 | Grensebryter | |  | | 9.14 | Smørepunkter | |  | | 9.15 | Ståltauskiver | |  | | 9.16 |  | |  | | 10 | **Bomforlenger** | |  | | 10.1 | Sprekker | |  | | 10.2 | Deformasjoner | |  | | 10.3 | Rustangrep | |  | | 10.4 | Bolteforbindelser | |  | | 10.5 | Glideplater/ruller | |  | | 10.6 | Stag | |  | | 10.7 | Ståltauskiver | |  | | 10.8 | Ståltau innfesting | |  | | 10.9 | Smørepunkter | |  | | 10.10 | |  |  | | 11 | **Førerhus undervogn** | |  | | 11.1 | Vinduer og glass | |  | | 11.2 | Vinduspussere | |  | | 11.3 | Betjeningshendler | |  | | 11.4 | Ventilasjon | |  | | 11.5 | Oppvarming | |  | | 11.6 | Instrumenter | |  | | 11.7 | Libelle | |  | | 11.8 |  | |  | | 12 | **Krok / Blokk** | |  | | 12.1 | Sprekker | |  | | 12.2 | Deformasjoner | |  | | 12.3 | Bolteforbindelser | |  | | 12.4 | Ståltauskiver | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  | | **A B C** | | 12.5 | Ståltauinnfestinger | |  | | 12.6 | Svivel | |  | | 12.7 | Låselepper | |  | | 12.8 | Merking | |  | | 12.9 | Slark lager | |  | | 12.10 | | Slitasje krok |  | | 12.11 | |  |  | | 13 | **Krok / kule** | |  | | 13.1 | Sprekker | |  | | 13.2 | Deformasjoner | |  | | 13.3 | Bolteforbindelser | |  | | 13.4 | Ståltauinnfestinger | |  | | 13.5 | Svivel | |  | | 13.6 | Låselepper | |  | | 13.7 | Merking | |  | | 13.8 | Slark lager | |  | | 13.9 | Slitasje i krok | |  | | 13.10 | |  |  | | 14 | **Ståltau hovedvinsj** | |  | | 14.1 | Målt diameter | |  | | 14.2 | Deformasjon | |  | | 14.3 | Rustangrep | |  | | 14.4 | Slitasje utvendig | |  | | 14.5 | Slitasje innvendig | |  | | 14.6 | Trådbrudd | |  | | 14.7 | Endefester | |  | | 14.8 | Smøring | |  | | 14.9 |  | |  | | 15 | **Ståltau hjelpevinsj** | |  | | 15.1 | Målt diameter | |  | | 15.2 | Deformasjon | |  | | 15.3 | Rustangrep | |  | | 15.4 | Slitasje utvendig | |  | | 15.5 | Slitasje innvendig | |  | | 15.6 | Trådbrudd | |  | | 15.7 | Endefester | |  | | 15.8 | Smøring | |  | | 15.9 |  | |  | | 16 | **Hovedvinsj** | |  | | 16.1 | Sprekker | |  | | 16.2 | Deformasjoner | |  | | 16.3 | Rustangrep | |  | | 16.4 | Bolteforbindelser | |  | | 16.5 | Brems | |  | | 16.6 | Clutch | |  | | 16.7 | Akkumulatortrykk | |  | | 16.8 | Ståltau innfestinger | |  | | 16.9 | | Ståltau styring |  | | 16.10 | | Grensebrytere |  | | 16.11 | | Lekkasjer |  | | 16.12 | | Slanger |  | | 16.13 | | Rør |  | | 16.14 | | Gearhus |  | | 16.15 | |  |  | | 16.16 | |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  | | **A B C** | | 17 | **Hjelpevinsj** | |  | | 17.1 | Sprekker | |  | | 17.2 | Deformasjoner | |  | | 17.3 | Rustangrep | |  | | 17.4 | Bolteforbindelser | |  | | 17.5 | Brems | |  | | 17.6 | Clutch | |  | | 17.7 | Akkumulatortrykk | |  | | 17.8 | Ståltau innfestinger | |  | | 17.9 | Ståltau styring | |  | | 17.10 | | Grensebrytere |  | | 17.11 | | Lekkasjer |  | | 17.12 | | Slanger |  | | 17.13 | | Rør |  | | 17.14 | | Gearhus |  | | 17.15 | |  |  | | 18 | **Sikkerhetssystemer** | |  | | 18.1 | Innfestinger | |  | | 18.2 | Lastindikator | |  | | 18.3 | Lastmomentbryter | |  | | 18.4 | Maks. lastbryter | |  | | 18.5 | Oppstoppbryter | |  | | 18.6 | Endebryter | |  | | 18.7 | Nødstoppbryter | |  | | 18.8 | Hovedbryter | |  | | 18.9 | Servicebryter | |  | | 18.10 | | Overlast system |  | | 18.11 | |  |  | | 18.12 | |  |  | | 18.13 | |  |  | | 19 | | **Elektrisk anlegg** |  | | 19.1 | | Hengekabler oppheng |  | | 19.2 | | Profilskinner/vogner |  | | 19.3 | | Hovedstrømskinne |  | | 19.4 | | Strømavtager m. børste |  | | 19.5 | | Tablå m.kabel |  | | 19.6 | | Kabel gjennomføringer |  | | 19.7 | | Børster / Slepering |  | | 19.8 | | El. tilkobling motor |  | | 19.9 | | El. tilkobling hoved. |  | | 19.10 | | Rekklammer i el.skap |  | | 19.11 | | Hovedkontaktor |  | | 19.12 | | Retningskontaktor |  | | 19.13 | | El.skap med lås |  | | 19.14 | | Støvhetter / Mansjetter |  | | 19.15 | | Sikringer med holder |  | | 19.16 | | Jordingsforbindelse |  | | 19.17 | |  |  | | 19.18 | |  |  | | 20 | | **Annet** |  | | 20.1 | |  |  | | 20.2 | |  |  | | 20.3 | |  |  | | 20.4 | |  |  | | 20.5 | |  |  | | | | | | | | | | | |

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