



VEILEDNING TIL SKJEMA «MASKIN- OG UTSTYRSPESIFIKK OPPLÆRING»

1 INSTRUKSJONSBOK:

1.1 Instruksjonsbokens oppdeling/innhold

Gjennomgå instruksjonsbokens kapitler, forklar innholdsfortegnelsen og eventuelt stikkordsregister. Forklar også advarsler eller instruksjoner som er plassert rundt på maskinen. Forklar maskinens bruksområde.

2 BETJENING:

2.1 Betjeningsorganer

Forklar og demonstrer alle funksjoner, knapper spaker og brytere. Gjennomgå spesielt kombinasjoner av kommandoer som gir en ny funksjon.

2.2 Betjening av tilleggsutstyr

Demonstrer betjening, informer om kapasiteter og begrensninger, finn fram eventuelt instruksjon for tilleggsutstyr å gå gjennom denne. Demonstrer av/på montering og førerbasert vedlikehold av tilleggsutstyret.

3 SIKKER BRUK:

3.1 Start-/stopprosedyre

Riktig entring av maskin (tre-punkts-kontakt) og bruk av setebeltet. Demonstrer fra parkert, låst og med strømbryter av. Hvordan strøm slås på, motoren startes, bremses løses og maskinen settes i drift. Deretter tilbake slik maskinen sto, aktiverer parkbrems, stopp, slå av og lås

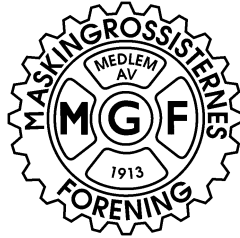
3.2 Kapasiteter

Se på laste-/løftediagram og tiltenkt bruk for skuffe/utstyr som er montert på maskinen. Håndtering av hengende last.

3.3 Nødprosedyrer

Gjennomgå prosedyrer for nødbrems, nødstyring, nødsenkning, nødkjøring og tauing/bergning.

Anvis nødutganger og brannslukkere.



4 VEDLIKEHOLD:

4.1 Daglig-/ukentlig vedlikehold og kontroll

Gå gjennom daglig og ukentlig vedlikehold i henhold til instruksjonsbok.

4.2 Periodisk vedlikehold og kontroll

Gå gjennom periodisk vedlikehold og sakkyndig kontroll.

4.3 Drivstoff og smøremidler

Forklar påfylling av drivstoff og smøremidler, type smøremiddel og hvor det er beskrevet. Informer om hvor viktig det er med lukkede og merkede beholdere for smøremiddel og drivstoff, samt dieselkvalitet og dieselhygiene.

5 MILJØ:

5.1 Eksosrensing/AdBlue

Forklar systemets grunnleggende funksjon, betjening, påfylling, og eventuelt hvor lenge etter maskinstopp systemet kjører, og hva som indikerer at systemet er i drift. Lagring av AdBlue i lukkede og merkede beholdere.

5.2 Økonomisk/miljøvennlig bruk

Kort forklaring om effektiv kjøring av maskinen, forklar vanlige oppgaver hvor det er mulig å spare tid og/eller drivstoff.

6 GARANTIBETINGELSER:

6.1 Forklar hvilke garantibetingelser som er gjeldene for den aktuelle maskinen.

6.2 Forklar hvilke garantibetingelser som er gjeldene for utstyret som leveres med maskinen.