



Brukerhåndbok

S-100

S-105

S-120

S-125

CE

med
vedlikeholdsinformasjon

Oversettelse av
originale instruksjer
Fifth Edition
Second Printing
Part No. T113597NW

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

- Thank you very much for reading the preview of the manual.
- You can download the complete manual from: www.heydownloads.com by clicking the link below



- Please note: If there is no response to CLICKING the link, please download this PDF first and then click on it.

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

Sikkerhet på arbeidsplassen

Vekten av tilleggsutstyr, som f.eks. rørkrybber og panel-kurver og sveiseapparat, vil redusere plattformens kapasitet og må regnes med i den totale plattformlasten. Se merkingen av ekstrastyret og tilbehøret.



Ved bruk av tilbehør, les, sørg for at du forstår, og følg all merking og alle instruksjoner som følger med tilbehøret.

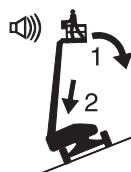
Bommen må kun heves eller forlenges dersom maskinen er plassert på et fast og plant underlag.



Ikke bruk tiltealarmen som indikator på at maskinen står plant. Tiltealarmen på plattformen utløses kun når maskinen står svært skrått.

Dersom tiltealarmen utløses med bommen senket: Ikke forleng, roter eller hev bommen over horisontal stilling. Flytt maskinen til et fast og plant underlag før plattformen heves.

Dersom tiltealarmen utløses med bommen hevet: Vær ekstremt forsiktig. Kartlegg situasjonen rundt bommen i hellingen som vist under. Følg trinnene for å senke bommen før maskinen flyttes til et fast, plant underlag. Ikke roter bommen mens den senkes.



Dersom tiltealarmen utløses med plattformen opp i bakken: Senk først bommen, trekk den deretter inn.



Dersom tiltealarmen utløses med plattformen ned i bakken: Trekk først bommen inn, og deretter senk den.

Ikke hev bommen når vindstyrken er over 12,5 m/s. Hvis vindstyrken overstiger 12,5 m/s når bommen er hevet, senk bommen og avslutt bruken av maskinen.

Styreanordninger

1 Knapp for senking av bom

Trykk på senkeknappen for bom, og bommen vil senkes.



2 Knapper for å forlenge / trekke inn bom

Trykk på forlengelsesknappen for bom, og bommen vil forlenges.



Trykk på knappen som trekker inn bommen, og bommen vil trekkes inn.



3 Knapp for heving av bom

Trykk på heveknappen for bom, og bommen vil heves.



4 Knapp for valg av hastighet

Trykk på knappen for valg av hastighet for å velge motorhastighet. Når pilen over kaninen lyser, går motoren på høy tomgangshastighet. Når pilen over skilpadden lyser, går motoren på lav tomgangshastighet.

5 Kontrollknapper for LCD-skjerm

6 Knapp for valg av bensin/LPG

Trykk på knappen for valg av drivstoff for å velge drivstoffkilde. Når pilen over LPG-tanken lyser, går motoren på LPG. Når pilen over bensintanken lyser, går motoren på bensin.

7 LCD-skjerm



a indikator for lavt drivstoffnivå

b indikator for motoroljetrykk

c indikator for vanntemperatur

d nødstrømindikator

e indikator for høyt turtall

f timeteller

8 Dieselmodeller: Knapp for glødeplugg Bensin-/LPG-modeller: Choke-knapp

Trykk inn og hold inne glødepluggknappen i 3 til 5 sekunder.

9 Rød nødstoppknapp

Trykk inn den røde nødstoppknappen til "av"-posisjon for å stoppe alle funksjoner og slå av motoren. Trekk ut den røde nødstoppknappen til "på"-posisjon for å bruke maskinen.

10 Nøkklebryter for valgene av/bakke/plattform

Vri nøkklebryteren til "av"-posisjon, og maskinen vil være slått av. Vri nøkklebryteren til bakkeposisjon, og bakkekontrollene vil fungere. Vri nøkklebryteren til plattformposisjon, og plattformkontrollene vil fungere.

Inspeksjoner

15 Gå tilbake til bakkekontroll. Vri bryteren til bakkekontroll. Trykk inn og hold inne en knapp for aktivering av funksjon / valg av hastighet, og trykk inn knappen for å heve og deretter knappen for å senke bommen.

⊙ Resultat: Bommen skal heve og senke seg normalt.

16 Ved bakkekontrollen – trykk inn og hold inne en knapp for aktivering av funksjon / valg av hastighet, og trykk inn knappene for å forlenge og trekke inn bommen.

⊙ Resultat: Bommen skal forlenges og trekkes inn normalt.

Test maskinfunksjonene

17 La være å trykke inn eller holde inne en knapp for aktivering av funksjon / valg av hastighet. Prøv å aktivere hver knapp for bom- og plattformfunksjoner.

⊙ Resultat: Ingen bom- eller plattformfunksjoner skal fungere.

18 Trykk inn og hold inne en knapp for aktivering av funksjon / valg av hastighet, og aktiver hver knapp for bom- og plattformfunksjoner.

⊙ Resultat: Alle bom- og plattformfunksjoner skal fungere i en komplett syklus. Senkealarmen (hvis montert) skal lyde mens bommen senkes.

Test nødkontroller

19 Vri nøkkelbryteren til bakkekontroll, og slå av motoren.

20 Trekk ut den røde nødstopknappen til "på"-posisjon.

21 Trykk inn og hold inne knappen for nødstrøm, og trykk inn og hold samtidig inne hver enkelt knapp for bomfunksjoner eller aktiver hver vippebryter for bomfunksjoner.



Merk: For å spare batteri skal du teste hver funksjon gjennom en delvis syklus.

⊙ Resultat: Alle bomfunksjoner skal fungere.

Test tiltesensoren

22 Trykk på en av LCD-skjermknappene til
TURNABLE LEVEL
SENSOR X-DIRECTION
(VATRINGSSENSOR FOR
DREIESKIVE – RETNING X)
vises.



⊙ Resultat: LCD-skjermen skal vise vinkelen i grader.

23 Trykk på en av LCD-skjermknappene til
TURNABLE LEVEL SENSOR Y-DIRECTION
(VATRINGSSENSOR FOR DREIESKIVE –
RETNING Y) vises.

⊙ Resultat: LCD-skjermen skal vise vinkelen i grader.

24 Trykk på en av LCD-skjermknappene til
PLATFORM LEVEL SENSOR DEGREES
(VATRINGSSENSOR FOR PLATTFORM –
GRADER) vises.

⊙ Resultat: LCD-skjermen skal vise vinkelen i grader.

Betjeningsinstruksjoner

Starte motoren

- 1 Vri nøkkelbryteren på bakkekontrollpanelet til ønsket posisjon.
- 2 Sørg for at den røde nødstoppeknappen både på bakken og på plattformen er trukket ut til "på"-posisjon.

Dieselmoteller

- 3 Trykk på knappen for start av motoren.

Merk: I kaldt vær, 10 °C og lavere, trykk inn og hold inne glødeknappen i 10–20 sekunder før du starter motoren.



Bensin-/LPG-modeller

- 3 Velg drivstoff med knappen for valg av drivstoff.
- 4 Trykk inn knappen for start av motoren.

Merk: I kaldt vær, -6 °C og lavere, bør maskinen startes med bensin og varmes opp i 2 minutter før man slår over til LPG. Varme motorer kan startes med LPG.

Alle modeller

Dersom motoren ikke vil starte eller stopper, vil omstartforsinkelsen deaktivere startbryteren i 3 sekunder.

Dersom motoren ikke starter etter 15 sekunder, må feilen finnes og repareres. Vent 60 sekunder før du forsøker å starte motoren igjen.

I kaldt vær, -6 °C eller lavere, må motoren varmes opp i 5 minutter før maskinen tas i bruk. Dette for å hindre skade på det hydrauliske systemet.

I ekstremt kaldt vær, -18 °C eller lavere, bør maskinen utstyres med ekstrautstyr for kaldstart. For å starte motoren ved temperaturer under -18 °C kan det være nødvendig med et startbatteri i tillegg.

Nødstoppp

Trykk inn den røde nødstoppeknappen enten på bakken eller plattformen for å stoppe alle funksjoner og slå av motoren.

Reparerer alle funksjoner som fortsatt er i drift når den røde nødstoppeknappen er trykket inn.

Valg og betjening av bakkekontroller vil overstyre den røde nødstoppeknappen på plattformen.

Nødkontroller

Bruk nødstrøm dersom den primære strømkilden (motoren) svikter.

- 1 Vri bryteren til bakke- eller plattformkontroll.
- 2 Dra ut den røde nødstoppeknappen til "på"-posisjon.
- 3 Trykk ned pedalen når du bruker nødkontroller på plattformen.
- 4 Hold inne knappen for nødstrøm samtidig som du aktiverer ønsket funksjon.



Kjørefunksjonen fungerer ikke med nødstrøm.

Instruksjoner for transport og løfting



Transportinstruksjoner Les og følg:

- ☑ Denne sikkerhetsinformasjonen fra Genie Industries er ment som en anbefaling. Føreren er ene og alene ansvarlig for at maskinen sikres tilstrekkelig, og at det brukes korrekt type tilhenger i henhold til de amerikanske eller nasjonale transportforskriftene og bedriftens regler.
- ☑ Genie-kunder som har behov for å transportere en lift eller et Genie-produkt i container, bør kontakte en profesjonell speditør med kunnskap om klargjøring, lasting og sikring av konstruksjons- og løfteutstyr for internasjonal frakt.
- ☑ Kun kvalifiserte brukere av løfteutstyr over bakkenivå skal flytte maskinen på eller av lastebilen.
- ☑ Transportkjøretøyet må parkeres på et plant underlag.
- ☑ Transportkjøretøyet må sikres slik at det ikke ruller når maskinen lastes på.
- ☑ Forsikre deg om at kjøretøyet, underlaget, remmer og kjettinger tåler maskinens vekt. Genie-lifter har høy vekt i forhold til størrelsen. Se serienummermerket for maskinens vekt. Se avsnittet om merking for hvor du finner merket med serienummeret.

- ☑ Sørg for at dreieskiven er sikret med låsemekanismen før transport. Pass på å frigjøre dreieskiven før bruk.
- ☑ Ikke kjør maskinen i hellinger som er brattere enn den maksimale hellingen og sidehellingen som maskinen takler. Se "Kjøring i en helling" i betjeningsinstruksjonene.
- ☑ Hvis transportkjøretøyet står i en brattere helling enn den maksimalt tillatte, må maskinen lastes og losses med vinsj, slik det er beskrevet.

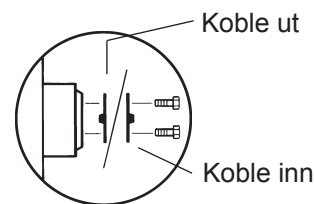
Frihjulkonfigurasjon for vinsjing

Blokker hjulene for å hindre at maskinen ruller.

Løsne hjulbremsene ved å vri alle fire utkoblingshettene på navene.

Sørg for at vinsjvaieren er forsvarlig festet i chassisets festepunkter, og at veibanen er uten hindringer.

Følg motsatt prosedyre for å koble inn bremsene igjen.



CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

- Thank you very much for reading the preview of the manual.
- You can download the complete manual from: www.heydownloads.com by clicking the link below



- Please note: If there is no response to CLICKING the link, please download this PDF first and then click on it.

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL