



Brukerhåndbok

Serienummerområde

S-60 HC

Etter S6006-13800

CE
Australia
ANSI (except US and Canada)

med
vedlikeholds-
informasjon

First Edition
Second Printing
Part No. 114303NW

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

Generell sikkerhet

Sikkerhetsmerking og plassering

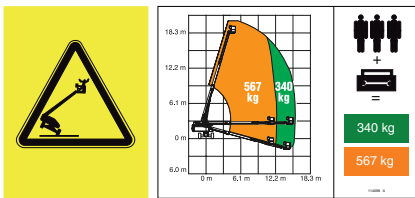
82487



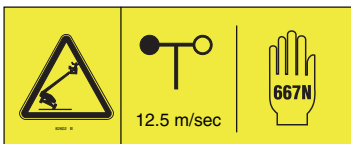
114248



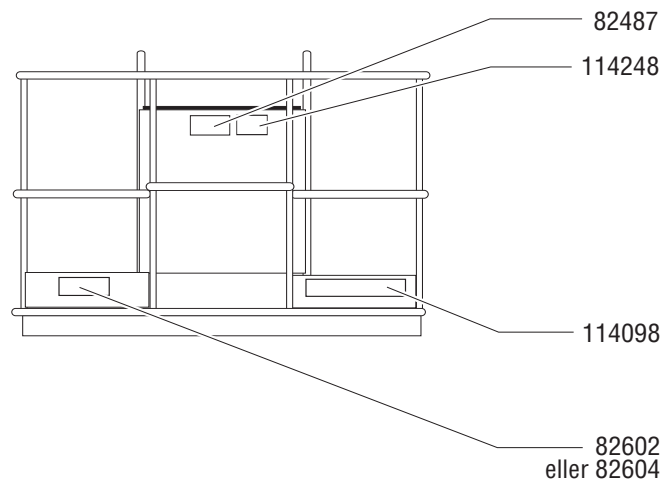
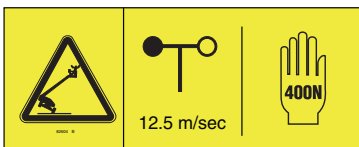
114098



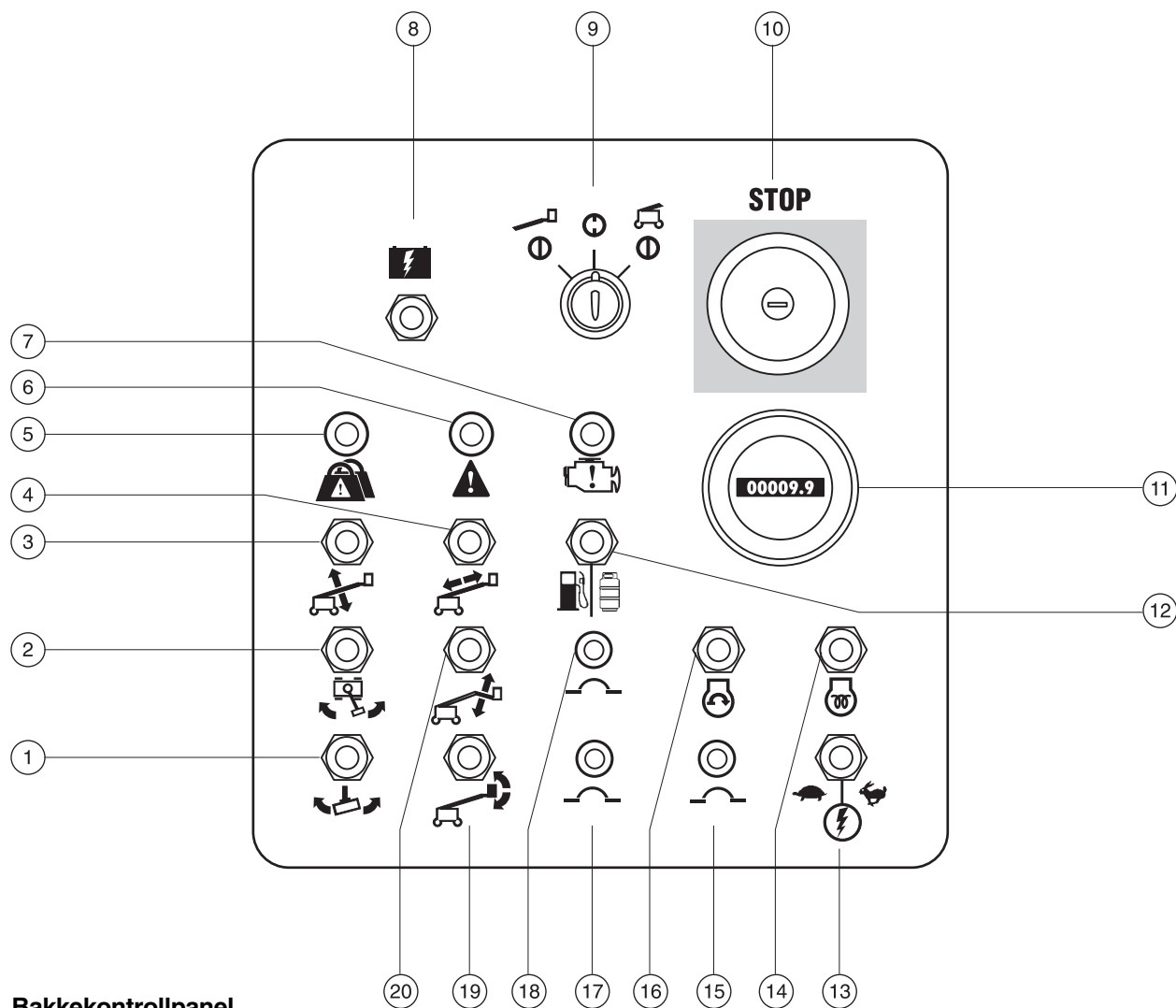
82602



82604



Styreanordninger



Bakkekontrollpanel

- | | |
|---|---|
| 1 Bryter for rotering av plattform | 11 Timeteller |
| 2 Bryter for rotering av dreieskive | 12 Bensin-/LPG-modeller: Drivstoffbryter |
| 3 Bryter for å få bom opp/ned | 13 Aktiveringsbryter for funksjoner |
| 4 Bryter for å forlenge / trekke inn bom | 14 Dieselmodeller: Bryter for glødeplugg |
| 5 Indikatorlampe for overlast av plattform | 15 15 A sikring for motorens elektriske kretser |
| 6 Indikatorlampe for funksjonsfeil på maskin | 16 Bryter for start av motor |
| 7 Indikatorlampe for motorsjekk | 17 15 A sikring for styreanordningenes elektriske kretser |
| 8 Bryter for tilleggsstrøm | 18 20 A sikring for oljekjøler og tilleggsutstyr |
| 9 Nøkklebryter for valgene plattform/av/bakke | 19 Bryter for justering av plattform |
| 10 Rød nødstopknapp | 20 Ikke i bruk |

Inspeksjoner

Test maskinfunksjonene

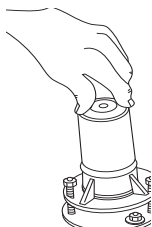
- 7 Ikke trykk aktiviseringsknappen for funksjoner til noen av sidene. Prøv å aktivere alle vippebrytere for bom- og plattformfunksjoner.



- ⦿ Resultat: Alle bom- og plattformfunksjoner skal være inaktive.
- 8 Trykk aktiveringsbryteren for funksjoner til en side, og aktiver alle vippebrytere for bom- og plattformfunksjoner.
- ⦿ Resultat: Alle bom- og plattformfunksjoner skal fungere i en komplett syklus. Senkealarmen (hvis montert) skal lyde mens bommen senkes.

Test tiltesensoren

- 9 Dra ut plattformens røde nødstopppknapp til "på"-posisjon. Vri bryteren til plattformkontroll.
- 10 Åpne dreieskivens deksel på siden av tanken og finn tiltesensoren ved siden av drivstofftanken.
- 11 Trykk den ene siden av tiltesensoren nedover.
- ⦿ Resultat: Alarmen i plattformen skal aktiveres.



Test tilleggskontroller

- 12 Vri nøkkelbryteren til bakkekontroll og slå av motoren.
- 13 Dra ut den røde nødstopppknappen til "på"-posisjon.
- 14 Samtidig holder du bryteren for tilleggsstrøm i "på"-posisjon og aktiverer hver bryter for bomfunksjoner.



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

- ⦿ Resultat: Alle bomfunksjoner skal fungere.

Plattformkontrollpanelet

Test nødstoppfunksjonen

- 15 Vri nøkkelbryteren til plattformkontroll og start motoren igjen.
- 16 Trykk inn den røde nødstopppknappen på plattformen til "av"-posisjon.
- ⦿ Resultat: Motoren skal stanse, og alle funksjoner skal være ute av drift.
- 17 Dra ut den røde nødstopppknappen og start motoren igjen.

Test fløyten

- 18 Trykk på fløyteknappen.
- ⦿ Resultat: Fløyten skal lyde.

Betjeningsinstruksjoner

Starte motoren

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



Bensin-/LPG-modeller

- 3 Velg drivstoff ved å flytte drivstoffbryteren til ønsket posisjon.
- 4 Beveg vippebryteren for motorstart til en av sidene. Dersom motoren ikke vil starte eller slukner, vil omstartforsinkelsen deaktivere startknappen i 3 sekunder.

Dieselmoteller

- 3 Flytt bryteren for glødepluggen (hvis montert) til en av sidene og hold i 3 til 5 sekunder.
- 4 Beveg vippebryteren for motorstart til en av sidene. Dersom motoren ikke vil starte eller slukner, vil omstartforsinkelsen deaktivere startknappen i 3 sekunder.

Alle modeller

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 og lavere, må motoren varmes i 5 minutter før maskinen tas i bruk. Dette for å hindre skade på det hydrauliske systemet.

I ekstremt kaldt vær, -18 °C og 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.

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

Nødstop

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

Reparerer alle funksjoner som fortsatt er i drift når en av nødstopknappene er trykket inn.

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

Tilleggskontroller

Bruk tilleggsstrøm dersom den primære strømkilden (motoren) svikter.

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



Kjørefunksjonen fungerer ikke med tilleggsstrøm.

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