



Käyttöopas

Sarjanumerot

S-60
S-65

S6010-21000 jälkeen

CE

ja
huoltotiedot

Alkuperäisten
ohjeiden käännös
Seventh Edition
Second Printing
Part No. T107109FI

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

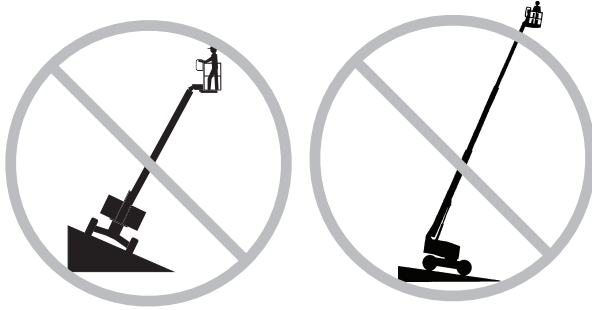


- Please note: If there is no response to CLICKING the link, please download this PDF first and then click on it.

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

Työskentelyalueen turvallisuus

Älä nosta tai ulota puomia, ellei kone ole tukevalla ja vaakasuoralla pinnalla.



Älä käytä kallistushälytintä vaakasuoruuden ilmaisijana. Kallistushälytintä antaa korissa äänimerkin vasta silloin, kun kone on selvästi kallellaan olevalla pinnalla.

Jos kallistushälytintä antaa äänimerkin, kun korja on nostettu: Ole erittäin varovainen. Tunnista puomin tilanne mäen suhteen alla kuvatulla tavalla. Noudata ohjeita puomin laskemiseksi, ennen kuin siirryt kiinteälle, vaakasuoralle pinnalle. Älä kierrä puomia laskemisen aikana.

Jos kallistushälytintä antaa äänimerkin, kun kori on ylämäkeen: Laske ensin puomi ja vedä se sitten sisään.



Jos kallistushälytintä antaa äänimerkin, kun kori on alamäkeen: Vedä ensin puomi sisään ja laske se sitten.



Älä nosta puomia, jos tuulen nopeus ylittää 12,5 m/s. Jos tuulen nopeus ylittää 12,5 m/s puomin ollessa ylhäällä, laske puomi ja lopeta koneen käyttäminen.

Älä käytä konetta kovassa tuulessa tai voimakkaissa puuskissa. Älä laajenna korin tai kuorman pinta-alaa. Tuulelle altistuvan pinta-alan lisääminen heikentää koneen vakavuutta.



Ole erittäin varovainen ja käytä pientä ajonopeutta, kun ajat konetta kokoontaitetussa asennossa epätasaisella, roskaisella, epävakaalla tai liukkaalla alustalla sekä aukkojen tai pudotusten lähellä.

Älä aja konetta epätasaisella alustalla tai sellaisen vieressä, epävakaalla pinnalla tai muutoin riskialttiissa olosuhteissa, kun puomi on nostettuna tai ojennettuna.

Älä käytä konetta nosturina.

Älä työnä konetta tai muita kohteita puomin avulla.

Älä kosketa rakenteita puomilla.

Älä kiinnitä puomia tai korja rakenteisiin.

Älä sijoita kuormaa korin ulkopuolelle.

Ohjauslaitteet

- 11 Kaksiakselinen ajo- ja ohjaustoimintojen
proportionaaliohjauskahva
TAI proportionaaliohjauskahva ajotoimintoja
varten ja peukalokytkin ohjaustoimintoa varten

Kun siirät ohjauskahvaa ohjauspaneelin sinisen
nuolen suuntaan, kone ajaa eteenpäin. Kun
siirät ohjauskahvaa keltaisen nuolen suuntaan,
kone ajaa taaksepäin. Kun siirät ohjauskahvaa
sinisen kolmion suuntaan, kone ohjaa
vasemmalle. Kun siirät ohjauskahvaa keltaisen
kolmion suuntaan, kone ohjaa oikealle
TAI

Kun siirät ohjauskahvaa ohjauspaneelin sinisen
nuolen suuntaan, kone ajaa eteenpäin. Kun
siirät ohjauskahvaa keltaisen nuolen suuntaan,
kone ajaa taaksepäin. Kun painat
peukalokytkintä vasemmalle, kone ohjaa
vasemmalle. Kun painat peukalokytkintä
oikealle, kone ohjaa oikealle.

- 12 Ajotilan käyttökytkin

Ajaminen ajotilan merkkivalon palaessa: pidä
ajotilan käyttökytkintä painettuna
jommallekummalle puolelle ja työnnä ajokahvaa
hitaasti pois keskiasennosta. Muista, että kone
voi liikkua vastakkaiseen suuntaan kuin mihin
työnnät ajo- ja ohjauskahvaa.

- 13 Ajotilan merkkivalo

Palava merkkivalo ilmaisee, että puomi on
siirtynyt jommankumman ohjaamattoman pyörän
ohi ja ajotoiminto on keskeytynyt.

- 14 Hehkutulppien kytkin

Käännä hehkutulppien kytkintä
jommallekummalle puolelle ja pidä sitä
käännettynä 3–5 sekunnin ajan.

- 15 Moottorin joutokäyntinopeuden (r/min) valitsin

Aseta moottorin joutokäyntinopeuden valitsin
kilpikonna-asentoon jalkakytkimellä aktivoitua
hidasta joutokäyntiä varten.

Aseta moottorin joutokäyntinopeuden valitsin
jänisasentoon jalkakytkimellä aktivoitua nopeaa
joutokäyntiä varten.

- 16 Moottorin käynnistyskytkin

Työnnä moottorin käynnistyskytkintä
jommallekummalle puolelle moottorin
käynnistämiseksi.

Tarkistukset

44 Ulota puomia 30 cm.

45 Siirrä hitaasti ajokahvaa täyden ajovauhdin asentoon.

- ⊙ Tulos: Suurin käytettävissä oleva ajonopeus puomi ojennettuna saa olla enintään 30 cm sekunnissa.

Jos ajonopeus kori nostettuna tai ojennettuna ylittää 30 cm sekunnissa, merkitse kone välittömästi ja poista se käytöstä.

Hätäohjauksen testaaminen

46 Sammuta moottori.

47 Vedä punainen hätäpysäytyspainike ulos on-asentoon.

48 Paina jalkakytkin alas.

49 Käännä samanaikaisesti hätävirran kytkintä ja käytä kutakin toiminnon ohjauskahvaa tai vaihtokytkintä.

Huomautus: Akun varauksen säästämiseksi testaa kutakin toimintoa lyhyt aika.

- ⊙ Tulos: Kaikkien puomi- ja ohjaustoimintojen tulisi toimia. Ajotoiminnot eivät toimi lisävirran avulla.

Käyttöohjeet

Putkitelineen käyttö

- 1 Huolehdi siitä, että putkitelineen kokoonpano- ja asennusohjeita on noudatettu ja että putkitelineet on kiinnitetty korin kaiteisiin.
- 2 Sijoita kuorma molempiin putkitelineisiin. Kuorman tulee olla korissa pitkittäin.
- 3 Keskitä kuorma putkitelineisiin.
- 4 Kiinnitä kuorma kuhunkin putkitelineeseen. Pujota nylonhihna kuorman yli. Paina solkea ja liu'uta hihna sen läpi. Kiristä hihna.
- 5 Varmista putkitelineiden ja kuorman kiinnitys työntämällä ja vetämällä kuormaa hieman.
- 6 Pidä kuorma kiinnitettynä, kun kone liikkuu.

VAROITUS Kaatumisvaara.
Putkitelinekokoonpano ja kuorma putkitelineissä pienentävät korin nimelliskapasiteettiä, ja ne on laskettava mukaan korin kokonaiskuormaan.

VAROITUS Kaatumisvaara.
Putkitelinekokoonpanon paino ja kuorma putkitelineessä voivat rajoittaa korin enimmäishenkilömäärää.

Putkitelineen enimmäiskapasiteetti

Kaikki mallit 90,7 kg

Putkitelinekokoonpanon paino 9,5 kg

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