



Kasutusjuhend

Superlift™ Advantage

Third Edition
Third Printing
Part No. 97550ET

Tähtis

Enne selle masina kasutamise alustamist lugege need ohutusreeglid ja kasutusjuhised läbi ning tehke endale arusaadavaks. Selle masinaga tohivad töötada ainult väljaõppe saanud ja kvalifitseeritud töötajad. Suhtuge sellesse kasutusjuhendisse kui masina lahutamatusse osasse ja hoidke seda alati masina juures. Küsimuste korral kontakteeruge meiega.

Meie kontaktandmed:

Internet: www.genielift.com

E-post: awp.techpub@terex.com

Sisukord

Sissejuhatus.....	1
Ohutusnõuded	2
Legend	6
Kasutuseelne ülevaatus.....	8
Funktsioonitested	10
Töökoha ülevaatus.....	14
Kasutusjuhised.....	15
Kandevõime tabelid	17
Transportimise ja tõstmise juhised	19
Kleebised	20
Tehnilised andmed.....	24

Autoriõigused kaitstud © 1994 Genie Industries

Esimene väljaanne: kolmas trükk, juuni 1994

Teine väljaanne: kuues trükk, september 2001

Kolmas väljaanne: kolmas trükk, veebruar 2009

Genie on ettevõtte Terex South Dakota, Inc. registreeritud kaubamärk USA-s ja paljudes teistes riikides.

Sissejuhatus



Ohtlik

Käesolevas kasutusjuhendis toodud juhiste ja ohutusnõuete eiramine põhjustab surma või raskeid kehavigastusi.

Ärge töötage masinaga, kui täitmata on järgmised tingimused

- Te omandate käesolevas kasutusjuhendis sisalduvad masina ohutu kasutamise põhimõtted ja rakendate neid.
 - 1 Vältige ohtlikke olukordi.**
 - Enne järgmise osaga jätkamist tehke endale selgeks ohutusnõuded.**
 - 2 Teostage alati kasutuseelne ülevaatus.
 - 3 Testige enne kasutamist alati tööfunktsioone.
 - 4 Vaadake töökoht üle.
 - 5 Kasutage masinat ainult sihtotstarbeliselt.
- Te loete läbi ja järgite tootjalt saadud juhised ja ohutusnõuded – ohutus- ja kasutusjuhendid ning masina kleepse.
- Te loete läbi ja järgite tööandja ohutusnõuded ja töökohal kehtivad reeglid.
- Te loete läbi ja järgite kõik kohaldatavad riiklikud määrused.
- Te olete saanud nõuetekohase väljaõppe masina ohutuks kasutamiseks.

Ohutusnõuded

▲ Kukkumisoht

Ärge kasutage masinat personali tõsteplatvormina ega astmena.

Ärge seiske koormakäitlusseadmetel.

Ärge ronige mastile.

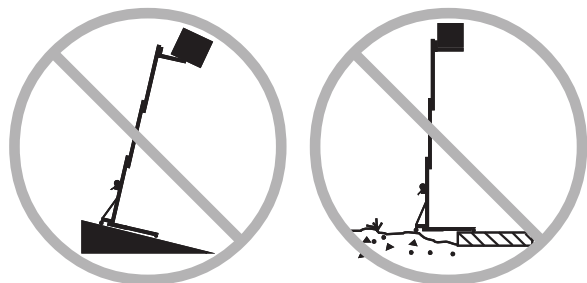
▲ Tip-over Hazards

Ärge tõstke koormat, välja arvatud juhul, kui stabilisaatorid (kui olemas) ja jalad on langetatud ja lukustatud ning rattad on maapinnaga täielikult kokkupuutes.

Ärge tõstke koormat, kui jalgade kinnitussõrmed pole korralikult läbi jala ja aluse sisestatud.

Ärge eemaldage jalgade kinnitussõrmesid, kui masin on laaditud ja/või tõstetud koormaga.

Ärge tõstke koormat, kui masin ei asu tugeval ja tasasel pinnal.



Enne kasutamist kontrollige töökohta järsakute, aukude, muhkude, prahi, ebastabiilsete või libedate pindade või muude võimalike ohtlike tingimuste suhtes.

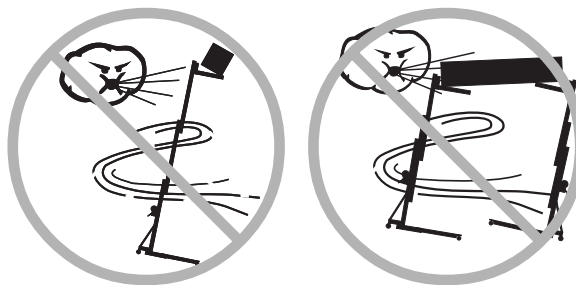
Ärge tõstke koormat, kui koormakäitlusseade pole masinale korralikult kinnitatud.

Ärge kasutage klotse masina loodimiseks.

Ärge liigutage masinat tõstetud koormaga, v.a väikesteks ümberpaigutamisteks.



Ärge töötage masinaga tugeva tuule või tuulepuhangute käes. Koorma pinna suurendamine vähendab masina stabiilsust tuulistes oludes.

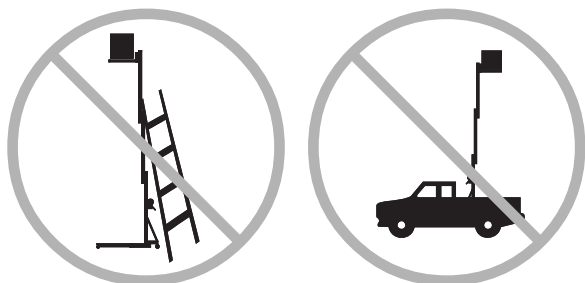


Ärge jätke koormat ülestõstetud asendisse võimalike tuuliste olude korral, välja arvatud juhul, kui masin(ad) on korralikult trossiga ühendatud.

Ärge tekitage masinale horisontaal- ega külgjõudu fikseeritud või rippuva koorma tõstmise või langetamisega.

Ohutusnõuded

Ärge asetage masina mis tahes osale redeleid ega tellinguid.



Ärge kasutage masinat liikuv alusel või sõidukil.

Ärge ületage nimikandevõimet. Vt kandevõime tabelite jaotist.

Liikudes masinaga, millel on jalad ülestõstetud asendis, vältige prahti ja ebatasaseid pindasid.

Ärge vahetage stabiilsuse või struktuuri jaoks üliolulisi masina osi teistsuguse massi või tehniliste andmetega komponentide vastu.

Ärge kasutage tugijalgade alust või lamekahvleid mudelitel SLA-20 ja SLA-25.

▲ Oht tõstmisel

Kasutage ettenähtud tõstetehnikaid masina laadimiseks või kallutamiseks.

Kasutage ettenähtud tõstetehnikaid koormakäitlusseadmete paigaldamisel või eemaldamisel.

▲ Surmava elektrilöögi oht

See masin pole elektriliselt isoleeritud ega paku kaitset elektrivooluga kontakti sattumise või selle läheduse puhul.

Hoidke masinast eemale, kui see satub kokkupuutesse pingestatud elektriliinidega. Personal ei tohi masinat puudutada ega käitada enne, kui pingestatud elektrijuhtmetest on vool välja lülitatud.



Hoidke elektriliinidest ja -seadmetest ohutuskaugusesse vastavalt kehtivatele riiklikele määrustele ning järgmisele tabelile.

Pinge faasidevaheline	Minimaalne turvaline lähenemiskaugus
0 kuni 300 V	Vältige kokkupuudet
300 V kuni 50 kV	10 ft 3,05 m
50 kuni 200 kV	15 ft 4,60 m
200 kuni 350 kV	20 ft 6,10 m
350 kuni 500 kV	25 ft 7,62 m
500 kuni 750 kV	35 ft 10,67 m
750 kuni 1000 kV	45 ft 13,72 m

Arvestage masti liikumise, elektriliinide kõikumise või lõtvusega ja olge ettevaatlik tugeva tuule või tuulepuhangute suhtes.

Ärge kasutage masinat keevitamisel maandusena.

▲ Kehavigastuste oht

Ärge haarake kaablist.

Ohutusnõuded

▲ Muljumisoht

Ärge tõstke, kui koorem ei asetse korralikult koormakäitlusseadme keskel.

Ärge tõstke koormat, kui koormakäitlusseadmed pole masinale korralikult kinnitatud.

Ärge seiske ise ega lubage personalil seista masina all, kui koorem on üles tõstetud.



Ärge seiske koorma all.
Ärge seiske koorma all.
Turvapidurdussüsteem (kui olemas) lukustab sambad, kui koorem on langenud 30 kuni 92 cm / 1 kuni 3 jalga.

Ärge langetage koormat, kui masina all oleval alal on inimesi või takistusi.

Hoidke käed ja sõrmed kokkupandavatest jalgadest ja teistest potentsiaalsetest kiilumiskohtadest eemal.

Lukustusplaatide vabastamisel hoidke stabilisaatorist tugevalt kinni. Stabilisaator langeb alla.

Kinnitussõrme eemaldamisel hoidke jalast tugevalt kinni. Jalg langeb alla.

Hoidke vintsi käepidemest tugevalt kinni, kuni pidur on lukustunud. Pidur on lukustunud, kui koorem ei põhjusta enam vintsi käepideme pöörlemist.

Seadistatavad lamekahvlid

Ärge tõstke koormust enne, kui tihvtid on õigel viisil kahvlitesse sisestatud.

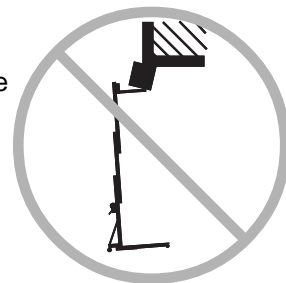


Kahvlipikendused

Ärge tõstke koormust enne, kui kahvlipikendused on õigel viisil kahvlite külge kinnitatud.

▲ Kokkupõrkehud

Kontrollige, kas töökohas on ülalpool asuvaid takistusi või muid võimalike ohte.



Ärge kallutage masinat taha, kui alas on inimesi või takistusi.

Lähtuge praktilisest kaalutlustest ja planeerimisest, kui transpordite masinat kallakul või nõlval.

Ärge laadige transportimiseks, kui masin ja sõiduk ei ole tasasel pinnal. Kasutage ettenähtud tõstetehnikaid masina laadimiseks.

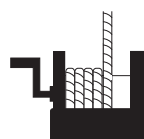
Ohutusnõuded

▲ Kahjustatud masinaga seonduvad ohud



Ärge kasutage kahjustatud või tõrgetega töötavat masinat.

Ärge kasutage kulunud, narmastunud, keerdus või kahjustatud kaabliga masinat.



Ärge kasutage masinat, millel on vähem kui neli keerdu kaablit vintsitrumlil, kui kelk on täielikult langetatud.

Teostage enne igat kasutust põhjalik kasutuseelne ülevaatus.

Veenduge, et kõik kleepsud on omal kohal ja loetavad. Vt kleebiste jaotist.

Veenduge, et kasutusjuhend on terviklik, loetav ning paikneb masinas olevas hoiulaekas.

Tagage alati vintsi piisav õlitatus. Üksikasjade jaoks vaadake *Genie Superlifti tõstuki osade- ja hooldusjuhendit*.

Ärge laske õlil või määrdel sattuda pidurdavatele pindadele.

Ärge kasutage ükskõik millist tüüpi määrdeid sammaste pindadel.

▲ Väärkasutuse oht

Ärge jätke koormaga masinat kunagi järelevalveta. Volitamata personal võib üritada masinat ilma piisava väljaõppeta kasutada, luues seeläbi ohtliku olukorra.

Kleebiste legend

Genie tootekleebistel kasutatakse sümboleid, värvikoode ja märksõnu, et teavitada järgmisest.



Hoiatussümbol – kasutatakse personali hoiatamiseks võimaliku kehavigastuse ohu eest. Võimalike kehavigastuste või surmajuhtumite vältimiseks järgige alati kõiki selle sümboliga kaasnevaid ohutusteateid.



OHTLIK

Punane – kasutatakse tähistamiseks vahetut ohtlikku olukorda, mis mittevältimise korral põhjustab surma või raske kehavigastuse.



HOIATUS

Oranž – kasutatakse tähistamiseks potentsiaalselt ohtlikku olukorda, mis mittevältimise korral võib põhjustada surma või raske kehavigastuse.



ETTEVAATUST

Kollane koos hoiatussümboliga – kasutatakse tähistamiseks potentsiaalselt ohtlikku olukorda, mis mittevältimise korral võib põhjustada kergeid või keskmisi kehavigastusi.



ETTEVAATUST

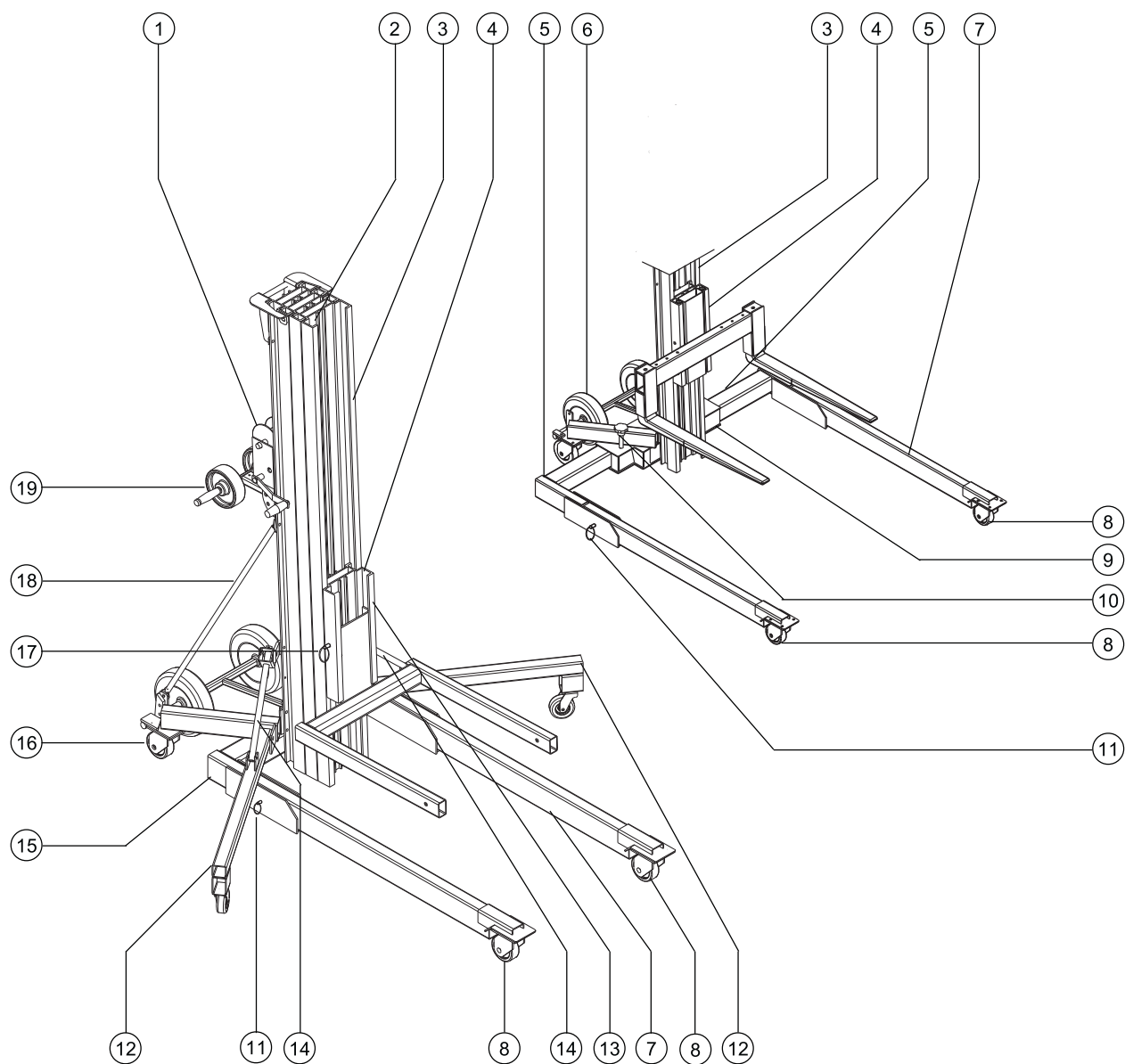
Kollane ilma hoiatussümbolita – kasutatakse tähistamiseks potentsiaalselt ohtlikku olukorda, mis mittevältimise korral võib põhjustada varalist kahju.



MÄRKUS

Roheline – kasutatakse töö- või hooldusteabe näitamiseks.

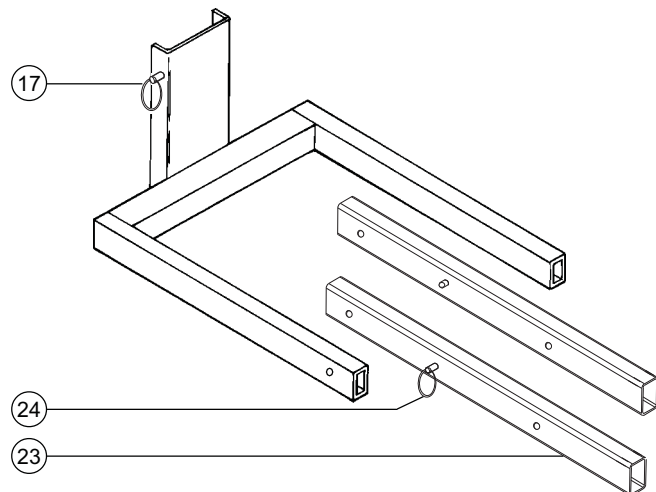
Legend



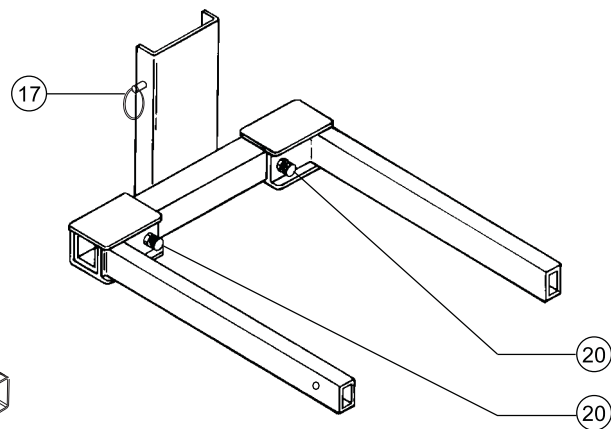
- | | | | | | |
|---|-------------------------------|----|------------------------------------|----|---|
| 1 | Vints | 8 | Jala pöödrullik | 14 | Stabilisaatori klamber |
| 2 | Kaabel | 9 | Tugijalgadega alus | 15 | Standardne alus |
| 3 | Mast | 10 | Toe lukustusnupp | 16 | Aluse pöörd-/lukustusrullik koos piduriga |
| 4 | Kelk | 11 | Jala kinnitussõrm | 17 | Koormakäitlusseadme kinnitussõrm |
| 5 | Reguleeritav tugi | 12 | Stabilisaator (kui olemas) | | |
| 6 | Transpordirattad (kui olemas) | 13 | Kinnituslatt (masina vastasküljel) | | |
| 7 | Jalg | | | | |

Legend

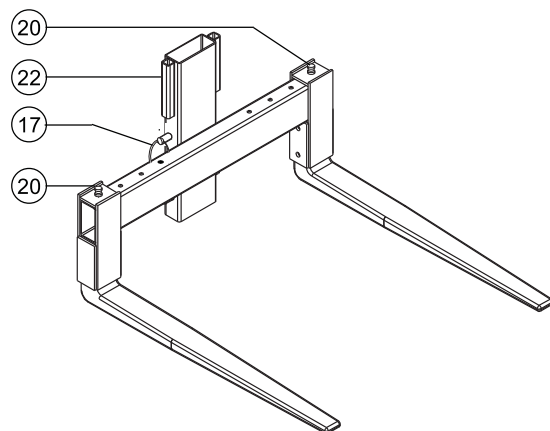
Standardsed kahvlid



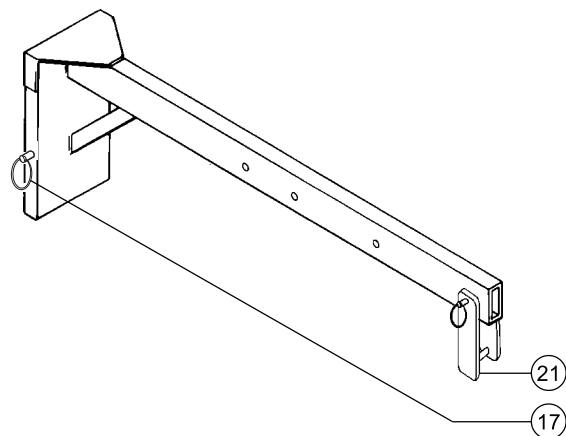
Reguleeritavad kahvlid



Seadistatavad lamekahvlid



Poom



- 1 Masti klamber
- 2 Laadimisrattad/juhtraud
- 3 Tihvt
- 4 Tõstekinnitus
- 5 Kahvikinnitusklamber
- 6 Kahvipikendused
- 7 Kahvli pikendus-lukustustihvt

Kasutuseelne ülevaatus



Ärge töötage masinaga, kui täitmata on järgmised tingimused

- Te omandate käesolevas kasutusjuhendis sisalduvad masina ohutu kasutamise põhimõtted ja rakendate neid.
 - 1 Vältige ohtlikke olukordi.
 - 2 **Teostage alati kasutuseelne ülevaatus. Enne järgmise osaga jätkamist tehke endale selgeks kasutuseelse ülevaatus kord.**
 - 3 Testige enne kasutamist alati tööfunktsioone.
 - 4 Vaadake töökoht üle.
 - 5 Kasutage masinat ainult sihtotstarbeliselt.

Kasutuseelse ülevaatus põhiteave

Kasutuseelne ülevaatus on visuaalne kontroll, mille teostab operaator enne iga vahetust. Ülevaatus eesmärgiks on enne funktsiooniteste kontrollida, ega masina juures pole miski silmanähtavalt valesti.

Vaadake järgmisel leheküljel olevat loendit ja tehke kõik toodud kontrollimistoimingud.

Kui leiate kahjustusi või lubamatuid muutusi võrreldes masina seisukorraga tehases tarnimisel, tuleb masin sildistada ja kasutuselt kõrvaldada.

Masinat võib remontida ainult kvalifitseeritud hooldustehnik tootja juhiste järgi. Pärast remondi lõpetamist peab operaator enne funktsioonitestide juurde asumist uuesti kasutuseelse ülevaatus teostama.

Kasutuseelne ülevaatus

Kasutuseelne ülevaatus

- Veenduge, et kasutusjuhend on terviklik, loetav ning paikneb masinas olevas hoiulaekas.
- Veenduge, et kõik kleebised oleks loetavad ja omal kohal. Vt kleebiste jaotist.

Kontrollige, kas järgmistel komponentidel või järgmistes seksioonides esineb kahjustusi, valesti paigaldatud või puuduvaid osi ja omavolilisi modifikatsioone.

- Vints ja seonduvad komponendid
- Aluse komponendid
- Jalad
- Stabilisaatorid ja lukustusplaadid (kui olemas)
- Masti sambad
- Turvapiduri välimine plastikust kaitsekate (kui olemas)
- Kelgu kinnituslatt
- Kaabli ankur
- Kaabel ja talid
- Rattad ja rullikud
- Koormakäitlusseadmed
- Mutrid, poldid ja muud kinnitid
- Kaabel (keerdumised, narmastused, hõõrdumised)

Kontrollige kogu masinal järgmist.

- Pragude esinemist keevisliidetes või struktuuris
- Mõlkide või kahjustuste esinemist masinal
- Tugeva roostetamise, korrosiooni või oksüdeerumise esinemist
- Veenduge, et kõik struktuurikomponendid ja muud olulised komponendid on olemas ning nende kinnitid ja tihvtid on paigas ning korralikult kinni.
- Veenduge, et vintsitrumli ümber on vähemalt neli keerdu kaablit, kui kelk on täielikult langetatud.

Funktsioonitestid



Ärge töötage masinaga, kui täitmata on järgmised tingimused

- Te omandate käesolevas kasutusjuhendis sisalduvad masina ohutu kasutamise põhimõtted ja rakendate neid.
 - 1 Vältige ohtlikke olukordi.
 - 2 Teostage alati kasutuseelne ülevaatus.
 - 3 **Testige enne kasutamist alati tööfunktsioone.**
Enne järgmise osaga jätkamist tehke endale selgeks funktsioonitestide kord.
 - 4 Vaadake töökoht üle.
 - 5 Kasutage masinat ainult sihtotstarbeliselt.

Funktsioonitestide põhiteave

Funktsioonitestid on mõeldud mis tahes tõrgete avastamiseks enne masina kasutamise alustamist. Operaator peab samm-sammulisi juhiseid järgides kõiki masina funktsioone testima.

Kunagi ei tohi kasutada tõrgetega masinat! Tõrgete avastamisel tuleb masin sildistada ja kasutuselt kõrvaldada. Masinat võib remontida ainult kvalifitseeritud hooldustehnik tootja juhiste järgi.

Pärast remonditööde lõpetamist ja enne masina kasutusse andmist peab operaator teostama uuesti kasutuseelse ülevaatus ja funktsioonitestid.

Funktsioonitestedid

Funktsioonitestedid

- 1 Valige testimispind, mis on tugev, tasane ja takistusteta.

Seadistamine

Masinad ilma stabilisaatorita

- 1 Eemaldage jala kinnitussõrm ja langetage jalg alumisse asendisse. Sisestage tihvt läbi jala ja aluse.



Masinad stabilisaatoriga

- 1 Lükake alla, et vabastada stabilisaatori lukustusplaadid ja langetada stabilisaatorid, kuni rattad on maapinnaga täielikult kokkupuutes. Veenduge, et stabilisaatorid on lukustatud alumisse asendisse.
- 2 Eemaldage jala kinnitussõrm ja langetage jalg alumisse asendisse. Sisestage tihvt läbi jala ja aluse.



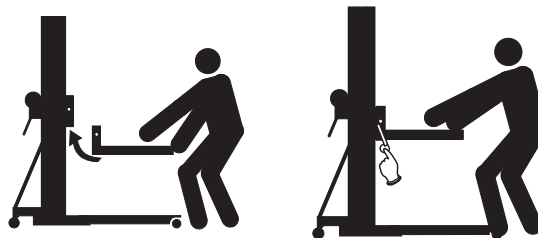
Tugijalgadega alus

- 1 Asetage ühe jala pöördrulliku alla 5,1 cm / 2 in plokk.
- 2 Vabastage toe lukustusnupp vastasoleval seadistataval toel. Vajutage lukustusnupp alla.
- 3 Positioneerige seadistatav tugi soovitud kõrgusele.
- 4 Keerake toe lukustusnupp kinni, toetades samal ajal jalakoostu.
- 5 Korrake samme 1–4 teise toe puhul.

Koormakäitlusseadmed

Standardsete kahvlid ja standardsete kahvlite valikud

- 1 Asetage kahvlid kelgu sisse.
- 2 Sisestage kinnitussõrm.



Koormaplatvorm standardsete kahvlitega

- 1 Asetage koormaplatvorm standardsetele kahvlitele.

Toruhoidik

- 1 Kinnitage toruhoidikud kahvlitele. Veenduge, et kinnitusvahendid on pingutatud.

Kahvlipikendused

- 1 Lükake iga pikendustoru kahvlitele.
- 2 Reguleerige soovitud asendisse ja sisestage kinnitussõrmed.

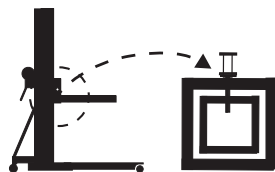
Funktsioonitesti

Reguleeritavad kahvlid ja reguleeritavate kahvlite valikud

- 1 Asetage kahvlid kelgu sisse.
- 2 Sisestage kinnitussõrm.



- 3 Reguleerige kahvleid soovitud laiuzele ja veenduge, et tihvt oleks korralikult kinnitatud igasse kahvlisse.

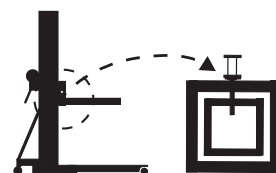


Seadistatavad lamekahvlid

- 1 Asetage kahvikinnitusklamber kandurisse.
- 2 Sisestage kinnitussõrm.



- 3 Reguleerige kahvleid soovitud laiuzele ja veenduge, et tihvt oleks korralikult kinnitatud igasse kahvlisse.



Koormaplatvorm reguleeritavate kahvlitega

- 1 Reguleerige kahvlite laiuzeks 58,4 cm / 23 tolli.
- 2 Asetage koormaplatvorm reguleeritavatele kahvlitele.

Toruhoidik

- 1 Kinnitage toruhoidikud kahvlitele. Veenduge, et kinnitusvahendid on pingutatud.

Kahvlipikendused

- 1 Lükake iga pikendustoru kahvlitele.
- 2 Reguleerige soovitud asendisse ja sisestage kinnitussõrmed.

Standardne poom

- 1 Asetage poom kelgu sisse.
- 2 Sisestage kinnitussõrm.



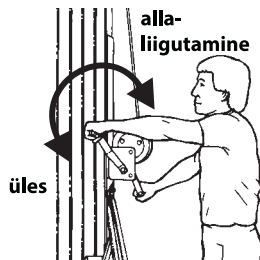
- 3 Kinnitage tõstekinnitus poomi soovitud auku.

Funktsioonitestedid

Kontrollige ühe kiirusega vintsi tööd

- 1 Paigaldage koormakäitlusseade.
 - 2 Tõstke kelku, hoides vintsi käepidemetest tugevalt kinni ja keerates neid masti poole.
- ⊙ Tulemus: vints peaks töötama sujuvalt, tõrgete või sissemässimiseta.

- 3 Langetage kelku, hoides vintsi käepidemetest tugevalt kinni ja keerates neid mastist eemale. Pärast soovitud asendisse langetamist keerake vintsi käepidemeid masti poole (tõstke koormat) 1/4 pööret, et rakendada pidur.

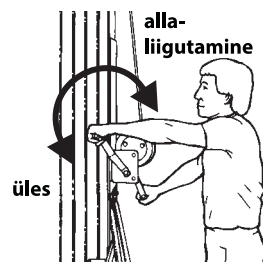


- ⊙ Tulemus: vints peaks töötama sujuvalt, tõrgete või sissemässimiseta.

Kontrollige kahe kiirusega vintsi tööd

- 1 Paigaldage koormakäitlusseade.
 - 2 Lülitage vints ümber aeglasele kiirusele.
 - 3 Tõstke kelku, hoides vintsi käepidemetest tugevalt kinni ja keerates neid masti poole.
- ⊙ Tulemus: vints peaks töötama sujuvalt, tõrgete või sissemässimiseta.

- 4 Langetage kelku, hoides vintsi käepidemetest tugevalt kinni ja keerates neid mastist eemale. Pärast soovitud asendisse langetamist keerake vintsi käepidemeid masti poole (tõstke koormat) 1/4 pööret, et rakendada pidur.



- ⊙ Tulemus: vints peaks töötama sujuvalt, tõrgete või sissemässimiseta.

- 5 Lülitage vints ümber kiirele kiirusele ning korrake samme 3 ja 4.

Kontrollige masti järjestust

- 1 Paigaldage koormakäitlusseade.
- 2 Tõstke kelk täiskõrgusele, hoides vintsi käepidemetest tugevalt kinni ja keerates neid masti poole.
- 3 Tulemus: kelk peaks tõusma masti esiosa ülaossa, millele järgneb kindlas järjekorras masti iga osa.
- 4 Langetage kelk täielikult. Pärast soovitud asendisse langetamist keerake vintsi käepidemeid masti poole (tõstke koormat) 1/4 pööret, et rakendada pidur.

Töökoha ülevaatus



Ärge töötage masinaga, kui täitmata on järgmised tingimused

- Te omandate käesolevas kasutusjuhendis sisalduvad masina ohutu kasutamise põhimõtted ja rakendate neid.
 - 1 Vältige ohtlikke olukordi.
 - 2 Teostage alati kasutuseelne ülevaatus.
 - 3 Testige enne kasutamist alati tööfunktsioone.
 - 4 **Vaadake töökoht üle.**
Enne järgmise osaga jätkamist tehke endale selgeks töökohta ülevaatus kord.
 - 5 Kasutage masinat ainult sihtotstarbeliselt.

Töökoha ülevaatus põhiteave

Töökoha ülevaatus aitab operaatoril välja selgitada, kas töökoht on masina ohutuks kasutamiseks sobiv. Operaator peab seda tegema enne masina töökohta liigutamist.

Operaatori kohuseks on lugeda läbi ja jätta meelde töökohaga seonduvaid ohtusid puudutav teave ning seejärel neid masina ülesseadmisel ja kasutamisel jälgida ning vältida.

Töökoha ülevaatus kontroll-loend

Olge tähelepanelik järgmiste ohtude suhtes ja vältige neid:

- järsakud või augud;
- pinnal leiduvad muhud, takistused või praht;
- kaldpinnad;
- ebastabiilsed või libedad pinnad;
- ülalpool olevad takistused ja kõrgepingeliinid;
- ohtlikud paigad;
- pind, mis on liiga nõrk kõigi masina poolt avaldatavate survete talumiseks;
- tuul ja ilmastikuolud;
- volitamata personali kohalviibimine;
- muud võimalikud ohtlikud tingimused.

Kasutusjuhised



Ärge töötage masinaga, kui täitmata on järgmised tingimused

- Te omandate käesolevas kasutusjuhendis sisalduvad masina ohutu kasutamise põhimõtted ja rakendate neid.
 - 1 Vältige ohtlikke olukordi.
 - 2 Teostage alati kasutuseelne ülevaatus.
 - 3 Testige enne kasutamist alati tööfunktsioone.
 - 4 Vaadake töökoht üle.
 - 5 **Kasutage masinat ainult sihtotstarbeliselt.**

Põhiteave

Kasutusjuhiste jaotis sisaldab juhiseid kõigi masina kasutamise aspektide kohta. Käitaja kohustuseks on järgida kõiki kasutusjuhendis, ohutusjuhendis ja vastutusalade dokumentatsioonis sisalduvaid ohutusreegleid ja -juhiseid.

Masina kasutamine ükskõik millisel otstarbel peale materjalide tõstmise on ebaturvaline.

Kui masinat kasutab ühe vahetuse jooksul erinevatel aegadel mitu käitajat, on iga käitaja kohuseks järgida kõiki kasutusjuhendis sisalduvaid ohutusreegleid ja -juhiseid. See tähendab, et iga käitaja peab enne masina kasutamist teostama kasutuseelse ülevaatus, funktsioonitesti ja töökoha ülevaatus.

Kasutusjuhised

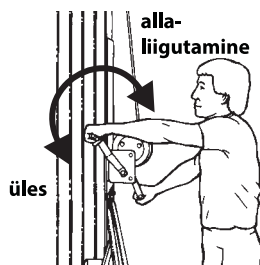
Seadistamine

Valige pind, mis on tugev, tasane ja takistusteta.

Järgige seadistamise protseduure funktsioonitestide lõigus.

Koorma tõstmine ja langetamine

- 1 Seadke koorem koormakäitlusseadme keskele. Vt kandevõime tabelite jaotist.
- 2 Kinnitage koorem koormakäitlusseadme külge.
- 3 Tõstke koormat, hoides vintsi käepidemetest tugevalt kinni ja keerates neid masti poole. Ärge laske kaablil ebaühtlaselt vintsitruumlile keerduda.



- 4 Langetage koormat, hoides vintsi käepidemetest tugevalt kinni ja keerates neid mastist eemale. Pärast soovitud asendisse langetamist keerake vintsi käepidemeid masti poole (tõstke koormat) 1/4 pööret, et rakendada pidur.

Koormaga masina liigutamine

Kõige parem on masinat liigutada töökohas ilma koormata. Tõstetud koormat tuleks liigutada vaid selleks, et paigutada masin õigesse laadimis- ja mahalaadimiskohta. Kui masinat on vaja tõstetud koormaga liigutada, võtke arvesse ja järgige järgnevat ohutusreeglid:

- veenduge, et ala on tasane ja vaba takistustest;
- veenduge, et koorem asetseb koormakäitlusseadme keskel;
- veenduge, et koorem on kinnitatud koormakäitlusseadme külge;
- vältige äkilisi liikuma hakkamisi ja seiskamisi;
- liikuge nii, et koorem oleks võimalikult madalas asendis;
- hoidke personal masinast ja koormast eemal.

Pärast iga kasutamist

Masina ladustamiseks ettevalmistamiseks järgige seadistamise protseduuri vastupidises järjekorras.

Valige ohutu ladustamise koht – tugev ja tasane ilmastiku eest kaitstud pind, mis on vaba takistustest ja liiklusest.

Kandevõime tabelid



Järgige alltoodud nõudeid

- ☑ Suutmatus koormat õigesti positsioneerida võib põhjustada surma või tõsiseid vigastusi.
- ☑ Kontrollige, et koorem, mida soovite tõsta, ei ületaks teie koormuskeskme maksimaalset koormust. Vaadake kandevõime tabeleid järgmisel leheküljel.

⚠ HOIATUS

Ümberminekuht. Koorma tõstmine, mis ületab masina kandevõimet, võib põhjustada surma või tõsiseid vigastusi.

- ☑ Koormuskeske on määratletud koorma tasakaalupunktina (gravitatsioonikeske) ja peab asuma koormuskeskme tsoonis.

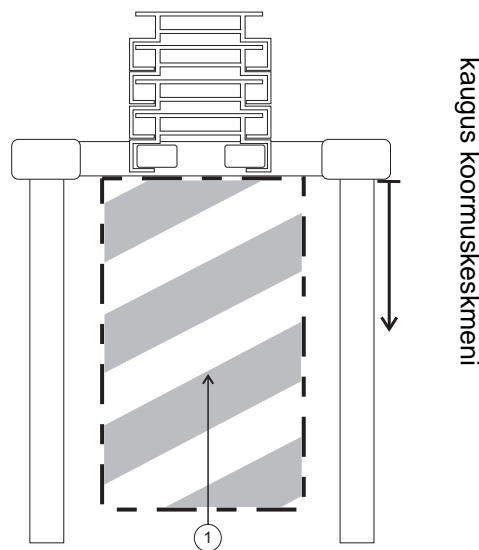
⚠ HOIATUS

Ümberminekuht. Suutmatus positsioneerida koormuskeset koormuskeskme tsooni võib põhjustada surma või raskeid kehavigastusi.

Kahvlid

Koorma positsioneerimise juhised

- 1 Tuvastage koorma raskus ja selle koormuskeskme asukoht.
- 2 Mõõtke kaugust koormuskeskmeni koorma küljest, mis on kelgule kõige lähemal.
- 3 Vaadake järgmisel lehel toodud tabelit, et tuvastada, kas masin on võimeline kahvli asukohal koormat tõstma.
- 4 Asetage koorem selliselt, et see asetseks kahvlitel kelgule võimalikult lähedal.
- 5 Positsioneerige koorem selliselt, et koormuskeske asuks koormuskeskme tsoonis.
- 6 Kinnitage koorem kahvlite külge.



1. Koormuskeskme tsoon

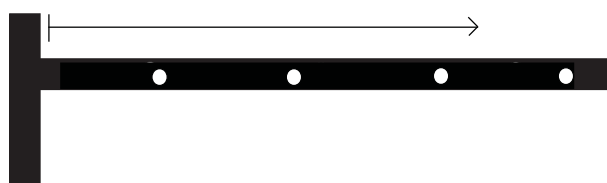
Vaadake reguleeritavate, standardsete ja lamedate kahvlite maksimaalset koormuskeset järgmisel lehel toodud tabelist.

Kandevõime tabelid

Poom

Koorma positsioneerimise juhised

- 1 Tuvastage koorma raskus ja selle koormuskeskme asukoht.
- 2 Vaadake alltoodud tabelit, et tuvastada, kas masin on võimeline poomi asukohal koormat tõstma.
- 3 Kinnitage koorem poomi tõstekinnitusesele.
kaugus koormuskeskmeni



18 in 24 in 32 in 42 in
46 cm 61 cm 81 cm 107 cm

Maksimaalsed koormuskeskmed

(mõõdetud kelgu esiosast)

Standardised kahvlid	24 in	61 cm
Reguleeritavad kahvlid	24 in	61 cm
Poom	42 in	107 cm
Seadistatavad lamekahvlid	28 in	71 cm
Koormaplatvorm	24 in	61 cm
Toruhoidik	18 in	46 cm
Kahvlipikendused	42 in	107 cm

Kandevõime tabel

Koormuskeske

tollid	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
cm	46	51	56	61	66	71	76	81	86	91	97	102	107

Mudel

SLA-5	lbs	1000	1000	1000	1000	938	875	813	750	670	590	510	430	350
	kg	454	454	454	454	425	397	369	340	304	268	231	195	159
SLA-10	lbs	1000	1000	1000	1000	913	825	738	650	600	550	500	450	400
	kg	454	454	454	454	414	374	335	295	272	249	227	204	181
SLA-15	lbs	800	800	800	800	763	725	688	650	620	590	560	530	500
	kg	363	363	363	363	346	329	312	295	281	268	254	240	227
SLA-20	lbs	800	733	667	600	563	525	488	450	430	410	390	370	350
	kg	363	332	303	272	255	238	221	204	195	186	177	168	159
SLA-25	lbs	650	583	517	450	425	400	375	350	330	310	290	270	250
	kg	295	264	235	204	193	181	170	159	150	141	132	122	113

Transportimise ja tõstmise juhised



Järgige alltoodud nõudeid

- ✓ Transpordiks kasutatav sõiduk peab olema pargitud tasasele pinnale.
- ✓ Transpordiks kasutatav sõiduk peab olema blokeeritud, et vältida selle veerema hakkamist masina laadimisel.
- ✓ Veenduge, et sõiduki kandevõime, koormapinnad ja ketid või rihmad on masina massi jaoks piisavad. Masina massi vt seerianumbri sildilt.
- ✓ Masin peab olema kindlalt transpordisõiduki külge kinnitatud. Kasutage piisava kandevõimega kette või rihmu.

Masina laadimine

Eemaldage masinalt koormakäitlusseade ja viige stabilisaatorid hoiuasendisse.

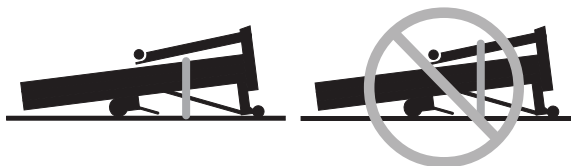
- 1 Transportimiseks lukustamiseks langetage kelk täielikult.
- 2 Keerake kelgu kinnituslatt kelgu kohale.
- 3 Tõstke kelgu seni, kuni see on kokkupuutes kelgu kinnituslatiga.
- 4 Reguleerige laadimisrattad soovitud asendisse. Veenduge, et tihvt on sisestatud korralikult.
- 5 Lukustage tagumised tugirattad.



- 6 Asetage masin vastu sõidukit. Kasutage ettenähtud tõstetehnikaid masina laadimiseks transpordisõidukisse. Veenduge, et kelk on lukustatud langetatud asendisse.



- 7 Masina kinnitamiseks sõidukile kasutage vähemalt üht ketti või rihma. Asetage kett või rihm üle masti. Ketid või rihmad asetamine üle jalgade võib neid kahjustada.



- 8 Mahalaadimiseks järgige laadimisjuhiseid vastupidises järjekorras.

Masina laadimine kraanaga

Asetage jalad ja stabilisaatorid hoiuasendisse.

Kontrollige kogu masinat ja võtke ära lahtised ja kinnitamata osad.

Kasutage mastisamba peal olevat tõsteklambrit.



Pistke tõstekonks alati tõsteaasa nii, et see on masinast eemale suunatud.


Kleebised

Sõnadega kleebiste kontrollimine

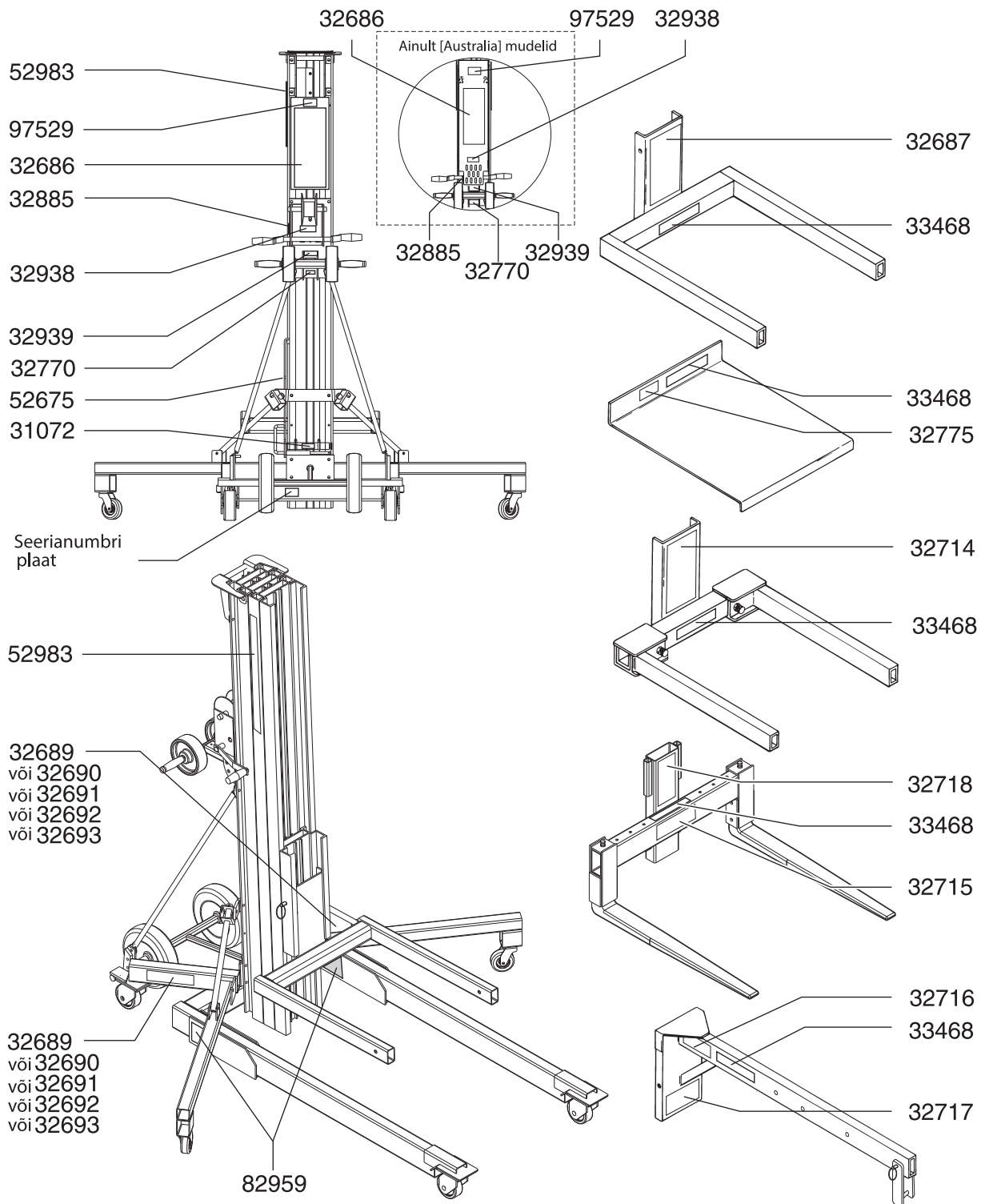
Tehke kindlaks, kas teie masinal olevatel siltidel on sõnad või sümbolid. Kontrollige sobivalt, kas kõik kleebised on loetavad ja omal kohal.

Osa nr	Kleebise kirjeldus	Kogus
31072	Silt – kasutusjuhendi hoidik	1
32686	Hoiatus – masina ohutus ja seadistus	1
32687	Hoiatus – standardsete kahvlite ohutus/seadistus	1
32689	Illustreeriv – SLA-5	2
32690	Illustreeriv – SLA-10	2
32691	Illustreeriv – SLA-15	2
32692	Illustreeriv – SLA-20	2
32693	Illustreeriv – SLA-25	2
32714	Hoiatus – reguleeritavate kahvlite ohutus/seadistus	1
32715	Märkus – Lamakahvlite seadistamine	1
32716	Märkus – poomi seadistus	1

Osa nr	Kleebise kirjeldus	Kogus
32717	Hoiatus – poomi ohutus	1
32718	Hoiatus – lamakahvlite turvalisus	1
32770	Märkus – kahe kiirusega käigu vahetamise juhised	1
32775	Hoiatus – kukkumisoht, koormaplatvorm	1
32885	Hoiatus – vaikne vints	1
32938	Silt – kasutage seda vintsi	1
32939	Hoiatus – muljumisoht, pidurilukk	1
33468	Hoiatus – mitte sõita	1
52675	Ettevaatust – kahjustatud masinaga seonduvad ohud	1
52983	Illustreeriv – Superlift Advantage Logo	2
97529	Ettevaatust – kehavigastuse oht	1
97547	Ohtlik – elektrilöögi oht	2

 Varjustus tähendab, et kleeps ei ole nähtaval, st asub katte all

Kleebised




Kleebised

Sümbolitega kleebiste kontrollimine

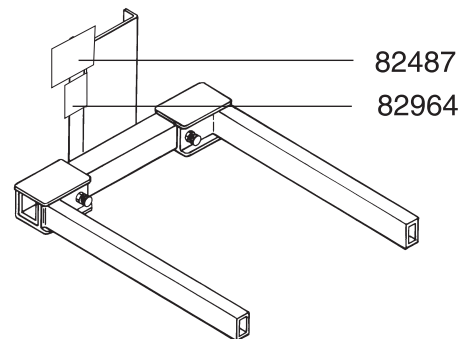
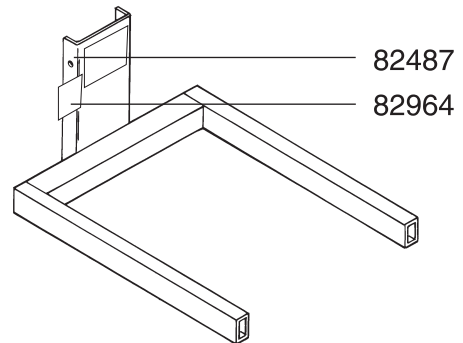
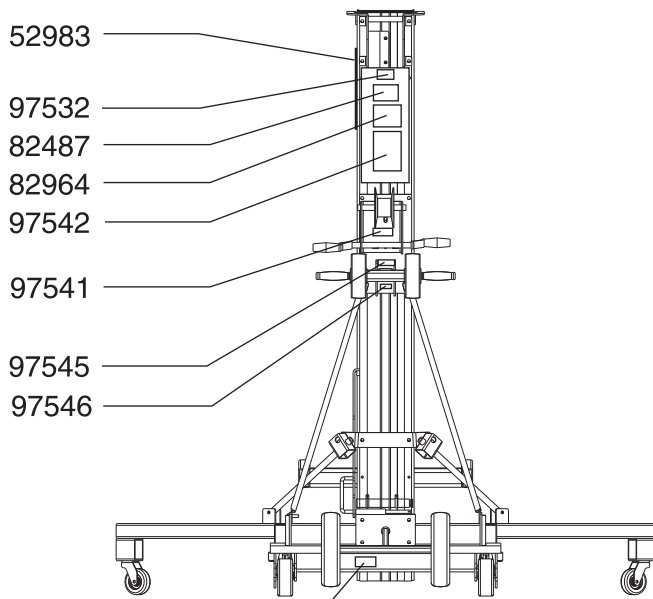
Tehke kindlaks, kas teie masinal olevatel siltidel on sõnad või sümbolid. Kontrollige sobivalt, kas kõik kleebised on loetavad ja omal kohal.

Osa nr	Kleebise kirjeldus	Kogus
32689	Illustreeriv – SLA-5	2
32690	Illustreeriv – SLA-10	2
32691	Illustreeriv – SLA-15	2
32692	Illustreeriv – SLA-20	2
32693	Illustreeriv – SLA-25	2
52983	Illustreeriv – Superlift Advantage Logo	2

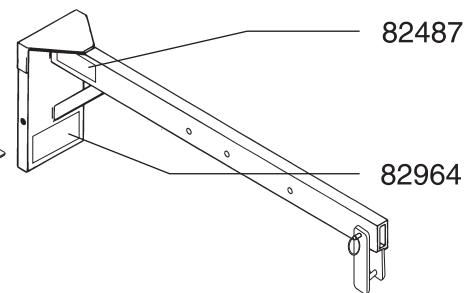
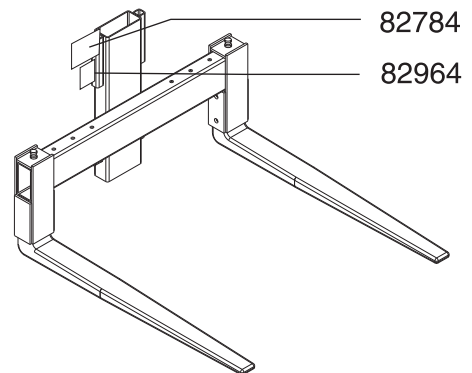
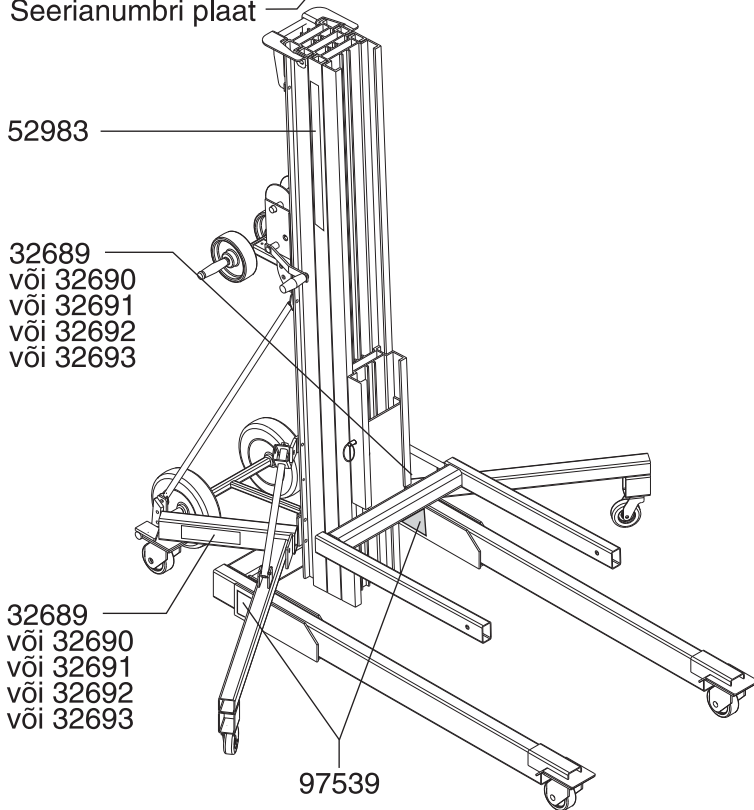
Osa nr	Kleebise kirjeldus	Kogus
82487	Silt – lugege kasutusjuhendit	2
82964	Hoiatus – mitte sõita	1
97532	Ettevaatust – kehavigastuse oht	1
97539	Ohtlik – elektrilöögi oht	2
97541	Silt – kasutage seda vintsi	1
97542	Hoiatus – koormuskeskme tabel	1
97545	Hoiatus – lukustuspidur	1
97546	Silt – kahe kiirusega käik	1

 Varjustus tähendab, et kleeps ei ole nähtaval, st asub katte all

Kleebised



Seerianumbri plaat



Tehnilised andmed

Mudel	SLA-5	SLA-10	SLA-15	SLA-20	SLA-25
Kõrgus, kokkupandult	78,50 in 2 m	78,50 in 2 m	78,50 in 2 m	78,50 in 2 m	78,50 in 2 m
Standardne alus, laius	31,50 in 80 cm	31,50 in 80 cm	31,50 in 80 cm	31,50 in 80 cm	31,50 in 80 cm
Standardne alus, laius (stabilisaatorid langetatud asendis)	78,625 in 2 m	78,625 in 2 m	78,625 in 2 m	78,625 in 2 m	78,625 in 2 m
Tugijalgadega alus, laius Minimaalne	31,50 in 80 cm	31,50 in 80 cm	31,50 in 80 cm	NA	NA
Tugijalgadega alus, laius Maksimaalne	58 in 1,5 m	58 in 1,5 m	58 in 1,5 m	NA	NA
Pikkus, kokkupandud	29 in 74 cm	29 in 74 cm	29 in 74 cm	29 in 74 cm	31 in 79 cm
Pikkus, töötades	59,50 in 1,5 m	59,50 in 1,5 m	72,50 in 1,8 m	80,50 in 2 m	80,50 in 2 m
Kliirens	2 in 50,8 mm	2 in 50,8 mm	2 in 50,8 mm	2 in 50,8 mm	2 in 50,8 mm
Kandevõime 18 in / 46 cm koormuskeskme juures	1000 lbs 454 kg	1000 lbs 454 kg	800 lbs 363 kg	800 lbs 363 kg	650 lbs 295 kg
Märkus. Kandevõimet muudes koormuskeskmetes vt kandevõime tabeli jaotisest.					
Standardne alus - Netokaal	215 lbs 97,5 kg	260 lbs 117,9 kg	317 lbs 143,8 kg	405 lbs 183,7 kg	450 lbs 204,1 kg
Tugijalgadega alus - Netokaal	258 lbs 117,0 kg	303 lbs 137,4 kg	360 lbs 163,3 kg	NA	NA
Koormakäitlus seadmed	Pikkus	Laius	Sügavus	Netokaal	
Standardsed kahvlid	27,50 in 70 cm	23,50 in 60 cm	2,50 in 6,4 cm	38 lbs 17,2 kg	
Reguleeritavad kahvlid	27,50 in 70 cm	11,50 in kuni 30 in 29 cm kuni 76 cm	2,50 in 6,4 cm	52,5 lbs 23,8 kg	
Seadistatavad lamekahvlid	32 in 81 cm	16 in kuni 41 cm kuni 79 cm	1,50 in 3,8 cm	73 lbs 33,1 kg	

Poom	18 in kuni 46 cm kuni	42 in 1,1 m	1,50 in 4 cm	6,50 in 16,5 cm	34,5 lbs 15,6 kg
Toruhoidik	27,50 in 70 cm	24,50 in 63 cm	6 in 15,2 cm	10 lbs 4,5 kg	
Koorma-platvorm	27,50 in 70 cm	23,50 in 60 cm	2,50 in 6,4 cm	26,5 lbs 12 kg	
Kahvlipekendused (igapikendus)	30 in 76 cm	2 in 5 cm	3 in 7,6 cm	4,5 lbs 2 kg	

Tehnilised andmed

Möötmed		SLA-5	SLA-10	SLA-15	SLA-20	SLA-25
Standardset kahvlid	kahvlid	4 ft 9 in	14 ft	19 ft	24 ft	
	all	10,50 in	3 m	7,50 in	6 in	4 in
		1,5 m		4,5 m	5,9 m	7,4 m
Reguleeritavad kahvlid	kahvlid	6 ft 7 in	11 ft	16 ft	21 ft	26 ft
	üleval	2 m	5,50 in	4 in	2,50 in	0,50 in
			3,5 m	5 m	6,5 m	7,9 m
Seadistatavad lamekahvlid	kahvlid	4 ft 9 in	14 ft	19 ft	24 ft	
	all	10,50 in	3 m	7,50 in	6 in	4 in
		1,5 m		4,5 m	6 m	7,4 m
Poom	kahvlid	6 ft 7 in	11 ft	16 ft	21 ft	26 ft
	üleval	2 m	5,50 in	4 in	2,50 in	0,50 in
			3,5 m	5 m	6,5 m	7,9 m
Seadistatavad lamekahvlid	kahvlid	4 ft 9 in	14 ft	19 ft	24 ft	
	all	10,50 in	3 m	7,50 in	6 in	4 in
		1,5 m		4,5 m	6 m	7,4 m
Poom	kahvlid	6 ft 7 in	11 ft	16 ft	21 ft	26 ft
	üleval	2 m	5,50 in	4 in	2,50 in	0,50 in
			3,5 m	5 m	6,5 m	7,9 m

Märkus. Mõõdetuna maapinnast
tõstekinnituse alumise osani

Koormaplatvorm	kahvlid	4 ft 9 in	14 ft	19 ft	24 ft	
	all	10,50 in	3 m	7,50 in	6 in	4 in
		1,5 m		4,5 m	6 m	7,4 m
Poom	kahvlid	6 ft 7 in	11 ft	16 ft	21 ft	26 ft
	üleval	2 m	5,50 in	4 in	2,50 in	0,50 in
			3,5 m	5 m	6,5 m	7,9 m

Märkus. Kasutada saab ainult standardsete ja seadistatavate
kahvlitega

Lisatarviku toruhoidik käsitseb kuni 30 in / 76 cm läbimõõduga
esemeid

Märkus. Kasutada saab ainult standardsete ja seadistatavate
kahvlitega (vt töö pikkuseid ülalt)

Mittemarkeeriv kahvli lisatarvik

Märkus. Kasutada saab ainult standardsete ja seadistatavate
kahvlitega (vt töö pikkuseid ülalt)

Lisatarvik kahvlipikendus pikendab kahvleid 6,25–25 in / 15–
64 cm võrra

Märkus. Kasutada saab ainult standardsete ja seadistatavate
kahvlitega (vt töö pikkuseid ülalt)

Masinate müratase õhus 85 dB 85 dB 85 dB 85 dB 85 dB

Maksimaalne müratase tavaliste töötavate
tööjaamade juures (A-kaalutud)

www.genielift.com

Edasimüüja: