

Personløfter 3A el Selvgående

Dato opprettet/endret: 10.01.2014

Skal leses før bruk

Copyright © 2012 Norsk Utleieforening NU

Genie GS-2632



Tekniske data

- Drift: 24V batteri
- Maks arbeidshøyde/rekkevidde: 9,8 / 0,9 m (utvidet)
- Rotasjon/sving av bom/kuhv: Ikke mulig
- Kurvdim. - maks last: 0,81 x 2,26 m - 227kg
- Transportmål LxBxH: 2,44 x 0,81 x 1,91 m
- Transportvekt: 1.959 kg

Bruksområde – tilsiktet bruk og mulig feilbruk

- Inspeksjoner, monterings- og vedlikeholdsarbeid
- Arbeidskuhv for inntil 227 kg (2 personer kun innendørs)
- *Ikke tillatt brukt som heis, kran eller understøttelse*
- *Skal ikke brukes i vindhastigheter over 0 m/s*
- *Skal ikke brukes i temperaturer under -29°C / over +66°C*

Krav til kunnskap/opplæring

Dokumentert sikkerhetsopplæring – BNF modul 6

Personlig verneutstyr

Iht. bedriftens/arbeidsplassens bestemmelser

Varselmerking



Vibrasjoner: < 2,5 m/s²

Støy: < 70 dB(A)

Maks aktiv brukstid pr. dag: Ingen vibrasjonsbegrensning

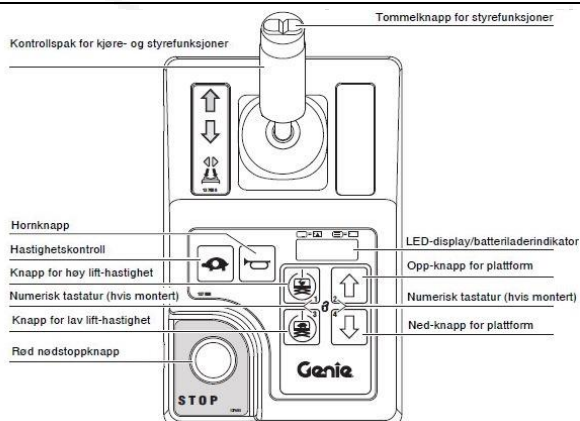
Personløfterens sikkerhetsinnretninger

- Sikret mot overlast m/blinkende display og alarm
- Selvlukkende port
- Fallforhindrende sele anbefales brukt (festepunkter i kurv)

Risikovurdering

Gjennomføres før arbeidet starter. Vær obs. på bl.a.:

- Skrenter og hull
- Humper og hindringer
- Hellende flater
- Ustabil eller glatt underlag
- Høye hindringer og høyspentledninger
- Utilstrekkelig støtte i underlaget til å holde maskin og last
- Vind og værforhold
- Tilstøtende arbeid/ferdsel
- Eksplosjonsfare ved lading av batteri



Kontroller før start at:

- Varselmerker/skiltinfo på maskinen er lest og forstått
- Maskinen er skadefri u/lekkasjer, sprekker el. løse bolter
- Rekkverk er korrekt montert og port lukket
- Nødsenkning testes og medhjelper instrueres
- Underlaget stabilt og tåler belastningen med maks last
- Alle funksjoner, nødstopper, spaker og brytere fungerer
- Kontrollkonsollen er skikkelig festet på rett sted
- Sideskjørt senkes når kurv heves
- Annet personell er utenfor arbeidsområdet
- Medhjelper er tilgjengelig dersom nødsituasjon oppstår

Start

- Skru nøkkelbryter til kurv og kontroller at nødstopper er av
- Kjør alltid med myke bevegelser

Stopp/nødstopper-nødsenk

- Kurven parkeres i nedre stilling og nøkkel nullstilles/fjernes
- *I en fare-/nødsituasjon aktiveres nødstoppbryter*
- *Trekk ut nødstoppbryter – start ev. nødsenkning*

Sikker bruk

- All forflytting må skje med forsiktighet fra kurv
- Se etter hindringer ved kjøring
- Kurv må kun heves når maskin er på flatt underlag
- Kjør m/kuhv senket i bakke (stigningsevne 25%, max 25% sideveis)
- Ved tauing må nødprosedyre for tauing følges.
- Forbudt å klatre på rekkverket eller bruke stige fra kurven
- Hold avstand til luftstrekk/strømførende ledninger
- Kurven må ikke overbelastes eller benyttes som kran
- Sjekk underlaget og nivellering med jevne mellomrom
- Kurven må kun forlates i nedre stilling
- Ved uregelmessigheter – aktiver nødstopper, kontakt utleier
- Dersom tiltsensor gir alarm, senk kurv, flytt maskin til fast plant underlag

Service/vedlikehold

- Følg stopper-prosedyren før service/vedlikehold/lagring
- Rengjør maskinen
- Kontroller batteri og tilkoblinger, sjekk væsknivå
- Kontroller nivå på hydraulikkolje
- Kontroller hjul, bremses og horn
- Lade batteri

Ved driftsproblemer/servicebehov – kontakt utleier:

Naboen

Medlem



Denne sikkerhetsveiledningen er et supplement til produsentens bruksanvisning og erstatter ikke denne.

Se: <http://manuals.gogenielift.com/operators/Norwegian/T107027NW.pdf>