

Personløfter 3A el Selvgående

Dato opprettet/endret: 04.06.2014

SIKKERHETSVEILEDNING

Skal leses før bruk



Copyright © 2014 Norsk Utleieforening NU

JLG 1930ES



Tekniske data

- Drift: 24V batteri
- Maks arbeidshøyde/rekkevidde: 7,6 / 0,9 m (m/utvidelse)
- Kurvdim. - maks last: 0,8 x 1,9 m -120kg ute /230kg inne
- Transportmål LxBxH: 1,9 x 0,8 x 2,0 m
- Transportvekt: 1.218 kg

Bruksområde – tilsiktet bruk og mulig feilbruk

- Inspeksjoner, monterings- og vedlikeholdsarbeid
- Arbeidsplattform for inntil 230 kg (2 person) innendørs / 120kg (1 person) utendørs. 113Kg på plattformutvidelse
- Ikke tillatt brukt som heis, kran eller understøttelse
- Skal ikke brukes i vindhastigheter over 12,5 m/s
- Skal ikke brukes i temperaturer under -20°C / over +40°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

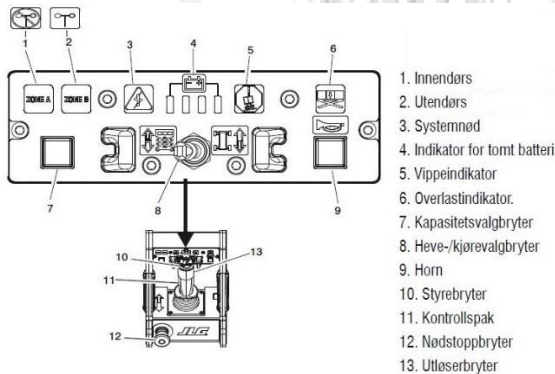
Personløfterens sikkerhetsinnretninger

- Sikret mot overlast v/grensesnitt- og sikkerhetsbrytere
- Fallforhindrende sele anbefales brukt (festepunkter i kurvens gulv)

Risikovurdering

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

- CE-merke, dokumentasjon og gyldig kontrollmerke/-dato
- Underlagets bæreevne, friksjon (is/snø)
- Gjennomgå nødsenkeprosedyren før bruk
- Sjekk for kabelstrekk i høyden
- Sjekk at gulvflate brukersted er rett og uten hull
- Avgrenset og belyst arbeidsområde. Benytt ev. varsellys eller inngjerding
- Eksplosjonsfare ved lading av batterier. Sørg for utlufting



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
- Nødsenkingsystemet fungerer og medhjelper kan betjene
- Underlaget stabilt og tåler belastningen av maskinen
- Alle funksjoner, nødstopper, spaker og brytere fungerer
- Kontrollkonsollen er skikkelig festet på rett sted
- Sideskjørt senkes når plattform heves
- Annet personell er utenfor arbeidsområdet
- Medhjelper er tilgjengelig dersom nødsituasjon oppstår

Start

- Skru nøkkelbryter til kurv og kontroller at nødstopper er av
- Sjekk at belysning/instrumenter/betjeningshendler er ok
- Velg ute/inne kapasitetssone
- 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 plattform
- Se etter hindringer ved kjøring
- Plattform må kun heves når maskin er på flatt underlag (Max 3° frem/bak og 3°-1,5° sideveis avhengig av høyde)
- Kjør m/plattform senket i bakke (stigningsevne 25%, Max 5° 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 – stopp motor/kontakt utleier

Service/vedlikehold

- Følg stopp-prosedyren før service/vedlikehold/lagring
- Kontroller for skader/slitasje og ev. hydr.oljelekkasjer
- Rengjør maskinen - sjekk bolteforbindelser/sprekker
- Utfør vedlikehold/smøring iht. sjekklister
- Kontroller syrenivå på batteriet. Etterfyll med destillert vann
- Sørg for å lade batteriet når maskin ikke er i bruk
- Sjekk nødstopper, nødsenkning og grensebrytere
- Kontroller hjul, bremses, lys og horn
- Følg skiltinfo. v/anhuking/løfting og transportsikring

Ved driftsproblemer/servicebehov – kontakt utleier:

Naboen

Medlem



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