

Innehållet i manualen skyddas av upphovrättslagen och får ej kopieras, helt eller delvis, utan skriftlig överenskommelse.

Materialet har undergått noggrann granskning med avseende på riktighet. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar.

© Copyright ATLET AB, 2011

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](http://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

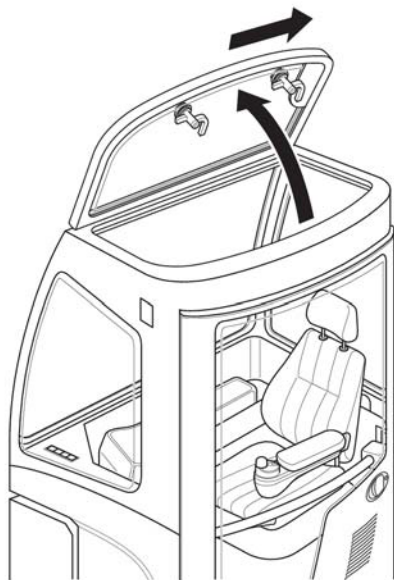
### Skjutstativtruck U\*\* Tergo

Aktuell truckmodell går att utläsa av maskinskylten som sitter placerad bakom förarstolen.



*Bild 1.*

ULS/UND/UMS/UHD/UHX Tergo (U\*\* Tergo ) är en elektrisk skjutstativtruck för hantering av olika lastbärare. Den fungerar med lasten hanterad såväl framför stödbenen som med indragen mast för minskad gångbredd. Trucken kan användas för stapling i olika lagringssystem eller för transport av lastbärare på jämna hårda underlag. Trucken är avsedd för användning inomhus.



### **FÖRSIKTIGHET!**

Takluckan får endast användas som nödutgång.

### **Värmeelement**

Trucken är utrustad med ett värmeelement samt ställbara ventiler som fördelar luften i hytten och till rutorna. Fördelning av luft utifrån och luft inifrån hytten justeras med ett reglage på värmeelementet.

Gör enligt följande för att lagra en egen prestandaprofil:

- 1) Med batterihandsken inkopplad, men i avloggat läge, tryck



Service meny  
0: Avsluta

- 2) Välj "6. Förarparam." genom att stega med . Tryck .

Service meny  
6: Förarparam.

- 3) Slå in ditt unika id.

Anv. id:  
?

- 4) Ställ in din unika startkod.

Ge kod :  
????

- 5) En parametermeny visas. Max åkshastighet [20 - 100%], högsta tillåtna hastighet. Accelerator åk [0 - 100%], maximal acceleration. Reduktionsbroms åk [0 - 100%], motorbroms när fartreglaget släpps. Reverseringsbroms åk [50 - 100%], motorbroms när färdriktning byts. Mjuk hydraulik [0/1], mjukare hydraulstyrning. På truckar med handmanövrerat körriktningsval kan föraren välja 360-gradersstyrning.

Max åkshastighet  
100

- 6) Använd för att gå ner i parametermenyn. Tryck vid parametern som ska ändras och sifvertangenterna för att ändra värde. Spara med .
- 7) När menyn "0: Avsluta" visas är alla parametrar genomgångna. Tryck 2 gånger för att lämna service-menyn.
- 8) Logga på och provkör.

## Truckar utrustade med tillval

### Höjdförval

#### Princip

Funktionen höjdförval kan användas som ett hjälpmedel då man ofta lastar i och ur pallställ med en eller flera olika höjdnivåer. Genom förinställda höjdnivåer är det lätt att hissa gafflarna till en exakt höjd som passar pallställets platser. När föraren ska

### Daglig tillsyn (före varje arbetsskift)

Ansvar: Truckföraren



#### FÖRSIKTIGHET!

Öppen eld eller rökning får inte förekomma när syravikt och syranivå kontrolleras.



#### FÖRSIKTIGHET!

Vid arbete med batteribyte eller kontroll av batteri ska belastningsergonomin beaktas.

- 1) Kontroll av batteri, se batteritillverkarens skötselinstruktion.
- 2) Kontrollera att batteriets kablar, anslutningar och handskar är rätt anslutna och ej skadade.
- 3) Kontrollera att batteriet är ordentligt låst i sitt utrymme.
- 4) Kontrollera att trucken inte har läckt olja.
- 5) Kontrollera transport- och säkerhetssignal.
- 6) Kontrollera bromsverkan på färd- och parkeringsbroms.
- 7) Kontrollera att hjulen inte har yttre skador.
- 8) På truckar utrustade med truckdator, kontrollera att testrutinen fullföljs och att inga felmeddelanden syns på displayen.
- 9) På truckar utrustade med truckdator bör batteriindikatorn på displayen kontrolleras.



#### FÖRSIKTIGHET!

Fel som upptäcks vid daglig tillsyn anmäls till arbetsledningen. Se avsnittet *Truckförare* sidan 8.

### Daglig tillsyn (efter varje arbetsskift)

Ansvar: Truckföraren

#### Batteriladdning

Batteriservice får utföras endast av särskilt utbildad personal. Denna utbildning ges vid truckförarkurs. Batteri får dock laddas av annan personal under förutsättning att batterihandske används för att ansluta batteriet till laddningsaggregatet. Batteriet laddas enligt rekommendation från batteritillverkare. Endast helautomatiskt laddningsaggregat bör användas. Om oreglerad laddare används bör batteriladdningen kontrolleras genom mätning av syravikten i cellerna.



#### FÖRSIKTIGHET!

Även med automatisk laddare bör syravikten kontrolleras. För övriga detaljer angående batteri och helautomatisk laddare – se separata skötselinstruktioner på batteri och laddare.

### Veckotillsyn

Ansvar: Truckföraren

- 1) Batteriet rengörs, se batteritillverkarens skötselinstruktion.

- 3) Batteri
  - Kontrollera syranivån, syravikt, laddningskapacitet.
  - Kontrollera funktion av batterihandske.
- 4) AC-regulator
  - Kontrollera smuts, fukt, kabelanslutningar.
- 5) Kablage
  - Kontrollera kabelanslutningar, fastsättning samt att kablar löper fritt från vassa kanter.
- 6) Signalthorn
  - Kontrollera funktion.
- 7) Fartreglage och bromspedal
  - Kontrollera infästning och funktion.
  - Kontrollera att gränslägesbrytaren för nödstoppfunktionen fungerar.
  - Kontrollera riktningssvalen i gaspedalen (när sådana finns) med avseende på glapp och slitage.
- 8) Höjdmätare och nivåväljare
  - Kontrollera brytares fastsättning, placering, funktion.
- 9) Hastighetsbrytare
  - Kontrollera brytare i mast, gaffelvagn, gafflar avseende kryphastighet.
- 10) Videokamera
  - Kontrollera funktion, fastsättning av kamera och monitor.
  - Kontrollera skador och sträckning av kabel i mast.
- 11) Truckdator
  - Kontrollera fastsättning och eventuell skada av display.
  - Kontrollera fastsättning, läsbarhet och skador på tangentbord.
  - Kontrollera truckdatorns lysdioder (datorns nedre högra hörn).  
3 röda dioder ska lysa med fast sken.  
1 grön diod:  
Avloggad: blinkande sken.  
Påloggad: fast sken.
- 12) Kylfläktar
  - Kontrollera funktion och läs eventuellt fellogg och temperaturlogg.

### **Checklista broms**

Planerade serviceinspektioner sker enligt följande punkter:

- 1) Bromskraft
  - Kontrollera bromssträcka.
- 2) Parkeringsbroms
  - Kontrollera funktion och kabelanslutningar.

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](http://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