



JOAB

"Anaconda"

- Paigaldatav 18 tonnise ja suurema täismassiga šassiidele
- Modernne ja usaldusväärne
- Väga madalad hoolduskulud
- Töökindel täisautomaatne töösükkel
- Ehitatud ja disainitud SS-EN 1501 standardi järgi

UUS OLMEPRÜGIVEOK

Anaconda HD Paigaldatakse 18 tonnise ja suurema täismassiga šassiidele, mahutavusega 13-26 m³.

Anaconda HD HD on konstrueeritud olme- ja tööstusjäätmete kogumiseks, varustatud hüdraulilise vintsi ja standardkonteinerite tõstukiga, mida kasutatakse enamasti Skandinaavia turul.

Anaconda HD metallosad on valmistatud kvaliteetsest terasest, väga vastupidavad kulumisele ja mehaanilisele survele.

Anaconda HD on välja töötatud parimate Rootsi inseneride ja jäätmekäitlusega tegelevate firmade koostöös, kelle teadmiste ja kogemuste põhjal on *Anaconda HD*-st saanud moodne, kõrge funktsionaalsusega, usaldusväärne ja kergesti hooldatav toode.

JOAB

JOAB

"Anaconda"

Joabi olmeprügiveok on varustatud kõrgetasemelise standardvarustusega.

Standardvarustusse kuulub:

- Hüdrosüsteemi survet ja tootlikkust isereguleeriv süsteem
- CAN-bus süsteem
- Efektiivne veavastamise süsteem
- Reguleeritav tagaosa lukustussüsteem
- Tagaosa ja konteineri vaheline täiskõrge tihendus
- Pressi tööd juhtivad sensorid asetsevad hüdrosilindrite sees
- Hooldusvabad liigendid
- Uut tüüpi hüdrovooliku liitmikud
- 5,6" värvilise displeiga kaamerasüsteem

Anaconda HD on modernseim prügiveok turul, välja töötatud oma ala asjatundjate poolt puhtama keskkonna nimel.

Anaconda HD on konstrueeritud kaasaegsetest ja hästi põhjalikult testitud komponentidest. Hüdrosüsteemi surve ja õli kogus on tasakaalustatud CAN-bus tehnoloogia abil. Elektro-hüdraulilised jagajad ja muutuva tootlikkusega hüdropump tagavad pressu sujuva töötamise. Elektrisüsteemi ja automaatika kilp on veekindel, asub prügipressi küljel lihtsalt juurdepääsetavas kohas.

Anaconda HD on arendatud saavutamaks minimaalseid hoolduskulusid. Pressplaadi ja transportplaadi liigendites on määrdevabad laagrid. Juhtimisüsteem on pneumaatikavaba, mis välistab niiskusest tingitud probleemid. Tihendiga hüdrolitmikud tagavad efektiivse tihendatuse.

Tehnilised andmed

<i>Töösükli kiirus</i>	16-19 sek
<i>Kokkupressimistugevus</i>	2,55 kb/cm ²
<i>Pressi punkri mahutavus</i>	1,8 m ³
<i>Max hüdrosurve</i>	255 bar
<i>Hüdropumba tootlikus</i>	0-120 L/min
<i>Filtri tüüp</i>	tagasivoolu filter10 micron surve filter10 micron
<i>Pressplaadi hüdrosilinder</i>	Diam. 100/70 mm
<i>Transportplaadi hüdrosilinder</i>	Diam. 100/50 mm
<i>Tagaosa tõstesilinder</i>	Diam. 80/40 mm
<i>Jagaja</i>	koormusele reageeriv
<i>Hüdropump</i>	muutuva tootlikkusega
<i>Elektrisüsteem</i>	24V Can-bus süsteem

JOAB

Joab Recycling AB
Bagaregatan 4
384 93 Ålem, Sverige

Represented by:

Eritechnik OÜ

Teemeistri 3a, Maardu 74114, Estonia

Tel.: +3726009400 Fax: +3726009402 Gsm: +3725029953
Web: www.specialtruck.ee E-mail: info@specialtruck.ee