



Sopbilsaggregat

JOAB Anaconda SL är ett sidlastande sopbilsaggregat som finns i två grundutföranden. **Anaconda SL**, konventionell 1-fackssidlastare, och **Anaconda SL-2** som är en 2-fackssidlastare.

Joab Anaconda SL är konstruerad med den på marknaden väl beprövade pendeltekniken, som har förfinats ytterligare. Behållaren är av den tippbara modellen utan urlastningsplattor och sidlastarens arm är av kamtyp. Sidlastarens arm finns i två olika utföranden, vilket gör att den lätt kan monteras på samtliga chassier på marknaden, oavsett om utrymmet mellan fram- och bakaxel är upptaget av gastankar eller inte. Manövrering sker via joystick från hytten eller med hjälp av en manöverpanel på aggregatets sida.

Med Anacondas egenskaper och våra unika produktionsmetoder blir det totala ägandet för dig som kund det mest fördelaktiga alternativet.

Miljö

- Vattenbaserad färg – minskade utsläpp av lösningsmedel
- Smörj fria lager – inget utsläpp av smörjmedel i naturen
- Optimerat hydraulsystem – minskad bränsleåtgång genom minimerad varvtalshöjning
- Låg ljudnivå – bättre arbetsmiljö för förare och boende i närmiljö

Ekonomi

- Smörj fria lager – minskade service och underhållskostnader
- Optimerat hydraulsystem – lägre kostnader med minskad bränsleåtgång
- Låg egenvikt – ger ökad nyttolast och bättre totalekonomi

Servicevänlighet

- El- och hydraulik central – skyddad placering med lätt åtkomst
- Slangdragning – skyddad montering, enkla att byta

Funktionalitet

- Manöverdon – ergonomiskt designade och lättåtkomliga
- Styrsystem – Canbussystem med visuell felsökning
- Hel gummilist bak – minimerad risk för vätskeläckage vid baklucka

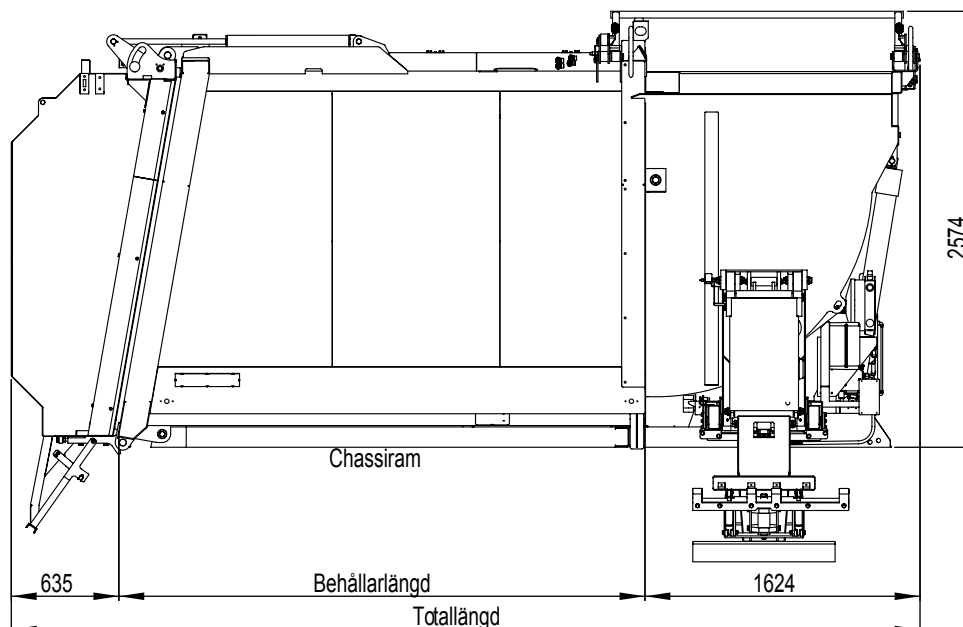
Kvalitet och Säkerhet

- Lackering – alla komponenter lackeras löst före sammansättning
- Robust – genom användning av höghållfast material
- Säkerhet – genomtänkt konstruktion för högsta personsäkerhet

JOAB Anaconda är sopbilsaggregatet för dig som värnar om medarbetare och deras arbetsmiljö, bryr dig om boende i närområdet och den globala miljöpåverkan men samtidigt kräver ett modernt och kostnadseffektivt fordon av högsta kvalitet.



Tekniska data Anaconda SL



Data	15,2m³	16,1m³	17,0m³	17,9m³	18,8m³	19,7m³	20,6m³
Behållarlängd (mm)	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200
Behållarbredd (mm)	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430
Totallängd (mm)	5259	5459	5659	5859	6059	6259	6459
Totalhöjd från chassiram (mm)	2574	2574	2574	2574	2574	2574	2574
Vikt komplett aggregat inkl. olja och chassiefästen (kg)	4610	4675	4740	4810	4870	4940	5000

Teknisk data

- Arbetscykel: 12-14 sek
- Lyftcykel: 3-4 sek
- Presskraft: 2,38 kg/cm²
- Lastfickans volym: 1,5 m³
- Max systemtryck: 260 bar
- Flöde: 0-140 l/min
- Tankvolym: 217 l
- Filterkvalitet: Retur 5 micron absolut
Högtryck 10 micron absolut
- Cylinder pendel: Diam. 90/50 mm
- Cylinder baklucka: Diam. 63/32 mm
- Ventiler: Elhydrauliskt proportionalstyrd och lastkänande
- Pump: Variabel
- Elsystem: 24 volt mobilt
Can-bus styrsystem.

Sidor, botten, tak och andra slitagedetaljer är tillverkade av höghållfast och slitstarkt material.

Volymerna är beräknade enligt EN 1501-1:2011. Ovanstående är endast ett urval av alla tillgängliga storlekar.

Tillverkaren förbehåller sig rätten till ändring av konstruktion och data utan föregående meddelande.