



Renovasjonsaggregat

Anaconda Twin er et svenskprodusert renovasjonsaggregat med moderne design og kreative løsninger. Modellen Twin er JOABs baklastende tokammeraggregat, beregnet for innsamling av husholdningsavfall, gjenvinningsmateriale eller bioavfall. Den finnes i størrelser fra ca. 10 til 22 kubikk. Med to separate bakluker og en delt beholder blandes ikke stoffene i de ulike rommene. Med sin lave egenvekt, store presskraft og moderne teknikk er dette et av markedets smarteste og mest effektive alternativ ved innsamling av gjenvinningsmateriale, uansett om det er små, store eller delte beholdere. Den ble utviklet med fokus på miljø, lave drifts- og vedlikeholdskostnader og brukevnlighet. **Anaconda Twins** smarte løsninger gjør den til det mest miljøvennlige og økonomisk fordelaktige renovasjonsaggregatet man kan ha.

Miljø

- Vannbasert lakk – reduserer utslipp av løsemiddel
- Smørefrie lager – ingen utslipp av smøremiddel i naturen
- Optimalisert hydraulikksystem – redusert drivstofforbruk gjennom minimalisert turtallsøkning
- Lavt støynivå – bedre arbeidsmiljø for fører og bedre miljø for beboerne i nærmiljøet
- I tillegg kan Anaconda leveres med elhybridteknikk med batteridrift, som reduserer støynivå og utslipp av avgasser

Økonomi

- Smørefrie lager – reduserer service- og vedlikeholdskostnader
- Optimalisert hydraulikksystem – lavere kostnader med redusert drivstofforbruk
- Lav egenvekt – gir økt nyttelast og bedre totaløkonomi

Servicevnlighet

- El- og hydraulikksentral – beskyttet plassering og lett tilgjengelig
- Smarte løsninger for givere – ingen givere i utsatte posisjoner
- Slangetrekking – beskyttet montering, enkle å skifte

Funksjonalitet

- Betjeningsenheter – ergonomisk designet og lett tilgjengelige
- Styringssystem – Canbus-system med visuell feilsøking
- Hel gummilist bak – minimalisert risiko for væskelekkasje ved bakluke

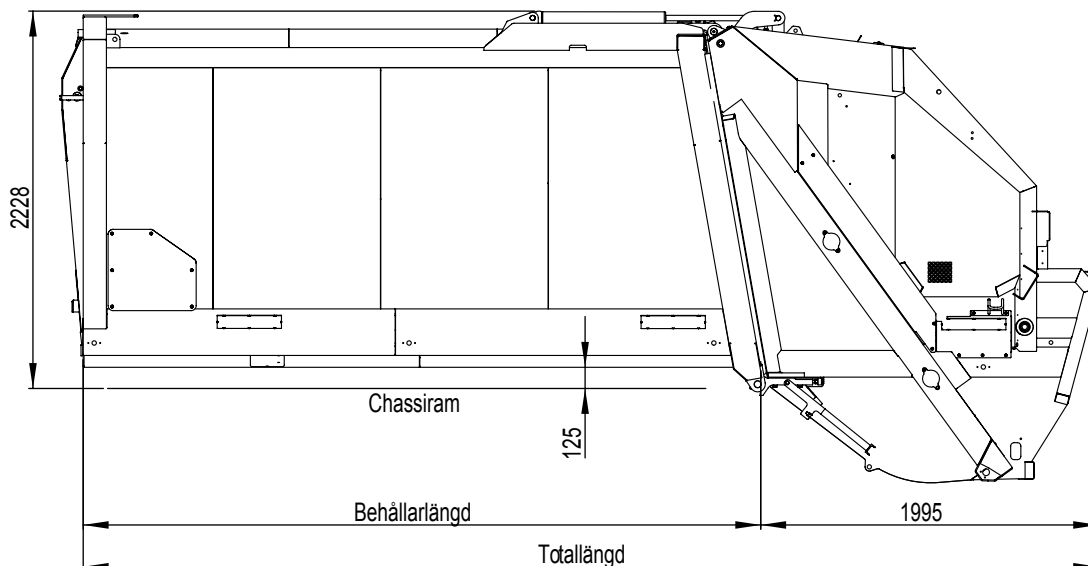
Kvalitet og sikkerhet

- Lakkering – alle komponenter lakkres før montering
- Robust – bruk av svært holdbare materialer
- Sikkerhet – gjennomtenkt konstruksjon for høyeste personsikkerhet

JOAB Anaconda er renovasjonsaggregatet for deg som tenker på dine ansatte og deres arbeidsmiljø og bryr deg om beboerne i nærmiljøet og den globale miljøpåvirkningen, samtidig som du krever et moderne og kostnadseffektivt kjøretøy av høyeste kvalitet.



Tekniske data Anaconda Twin



Data	11,2m³	12,0m³	12,8m³	13,6m³	14,4m³	15,2m³	16,0m³	16,7m³	17,5m³	18,3m³	19,1m³	22,2m³
Behållarlængde (mm)	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	5200	5400	6200
Behållarbredd (mm)	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430
Totallængde (mm)	5395	5595	5795	5995	6195	6395	6595	6795	6995	7195	7395	8195
Totalhøjde från chassirlængde (mm)	2228	2228	2228	2228	2228	2228	2228	2228	2228	2228	2228	2228
Vikt komplett aggregat inkl. olje och chassiefæsten exkl. lyft (kg)	6000	6070	6140	6220	6300	6430	6620	6700	6770	6850	6920	7280

Tekniske data

- Fraksjonsfordeling: 65 / 35%
- Arbetscykel: 10-12 sek
- Presskraft: 2,75 / 2,30 kg/cm²
- Lastfickans volum: 1,10 / 0,66 m³
- Extra volum med fällbart spillskydd: 1,79 / 1,07 m³
- Max systemtryck: 260 bar
- Fløde: 0-140 l/min
- Tankvolum: 205 l
- Filterkvalitet: Retur 10 micron absolut
Høgtryck 10 micron absolut
- Cylinder pressplatta: Diam. 80/63 mm
- Cylinder transportplatta: Diam. 90/50 mm
- Cylinder bakluccka: Diam. 63/32 mm
- Ventiler: Elhydraulisk proportionalstyrd og lastkånande
- Pump: Variabel
- Elsystem: 24 volt mobil
Can-bus styrsytem.

Sidor, botten, tak og andra slitagedetaljer är tillverkade av høg-hållfast og slitstarkt material.

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

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