



BRA-IN Control Unit

BRA-IN Control Unit sikrer optimal brug

Alle nye komprimatorer kommer standard med BRA-IN styrings- og kommunikationsenhed. Den sikrer dig minimal nedetid og udnytter din komprimators kapacitet bedst muligt. Dette sker med lavest mulige energiforbrug til gavn for din økonomi og miljøet .

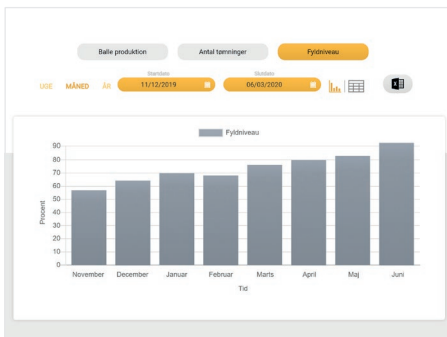
Du kan sætte op til automatisk afhentning afhængig af fyldningsniveau, service fjernsupport og samtidig giver det adgang til vores BRA-IN webportal.

Forudsætningen for alle vores digital services er at enhederne er opkoblet, enten via årligt abonnement eller som en del af din serviceaftale.

Dine fordele

- Bedre komprimering via optimeret presseprogram.
- Antiblokade program minimerer fejlfuldmeldinger.
- Energisparefunktion ved lav fyldningsgrad.
- Opsamling af fuldmeldinger og anden relevant driftsdata.
- Mulighed for automatisk bestilling af tømning.

Detaljer



Følg dine tømninger og fyldningsniveauer, for en eller flere maskiner, for at optimere drift.

Forbindelsesstatus	Enhedsstat.	Fyldningsniveau	Enhedsmodel	Samlede driftstimer
✓	✓	110%	HGS 20m3	270
✓	✓	100%	SPN Screw	50
✓	✓	100%	SPN Screw	289
✓	✓	5/10	B3	3
✓	✓	10%	HGS 18m3	28
✓	✓	10%	HGS 18m3	57
✓	✓	8%	PVIR 20m3	421
✓	✓	6%	HGS 18m3	637
✓	✓	4/10	B20	10
✓	✓	4/10	X25	141
✓	✓	4%	HGS 18m3 F	90
✓	✓	3%	HGS 18m3	586
✓	✓	2%	HGS 20m3	540
✓	✓	2/10	B20	90
✓	✓	2%	HGS 18m3	477
✓	✓	2%	HGS 18m3 F	39
✓	✓		X25	81

Se fyldning over tid per maskine, for at kunne minimere transporter.



Mulighed for tilkøb af optimeringservice fra vores after-sales afdeling.

BRA-IN Control Unit

Features per Produkttype

Beskrivelse/Produkttype	Mobilkomprimatorer
Bedre komprimering via optimeret presseprogram	•
Antiblokade program minimerer fejlfuldmeldinger	•
Energisparefunktion ved lav fyldningsgrad	•
Antilækagefunktion forebygger oliespild	•
Opsamling af fuldmeldinger og anden relevant driftsdata	•
Ingen serviceudkald til simple fejl, rettes on-line fra Service Center	•
Notifikationer ved driftsforstyrrelser	•
Mulighed for parkering af pressehoved fremme for optimal tømning	•
Mulighed for tidsbestemt brugeradgang	•
Mulighed for automatisk bestilling af tømning	•



Affald Genbrug Vejle

Effektivisering og forbedret miljøprofil



Tidligere brugte vores ansatte en del tid på at vurdere hvor fyldte komprimatorerne var før weekenden, nu ved vi hvor meget der er i maskinerne før vi tømmer dem – hvilket vi kan se direkte i BRA-IN webportalen. Vi har sparet mere end 15% siden vi implementerede den nye teknologi fra Bramidan. Både vores ældre udstyr som er blevet opgraderet, og de nye maskiner som vi har anskaffet er en markant effektivisering. Et lille men vigtigt skridt som er med til at sikre vores brugere de bedste muligheder for effektivt genbrug af deres affald her i kommunen".

Henrik, Team Leader / Affald Genbrug Vejle



Udfordringer

Manuelle vurderinger af fyldniveau før weekenden.

Stort tidsforbrug ved løbende kontrol.

For meget transport af tom luft.

Stærkt ønske om mindre miljøbelastning.



Vælt løsning

Køb af 9 komprimatorer med BRA-IN Control Unit.

Adgang til real-time fyldniveau via BRA-IN webportalen.

Email-notifikationer ved ønsket fyldningsniveau.



Fordele

Databaserede fuldmeldinger betyder 15% sparet transport.

Markant mindre tidsforbrug op mod weekenden.

Miljø belastning formindsket med op til 15%.

BRAMIDAN[®]
bramidan.dk