



BRA-IN Control Unit

BRA-IN kontrollenhet gir optimal bruk

Alle nye komprimatorer leveres som standard med BRA-IN kontroll og kommunikasjonsenhet. Det sikrer minimum driftstans og maksimerer komprimatorens kapasitet. Dette skjer med lavest mulig energiforbruk til fordel for økonomien og miljøet.

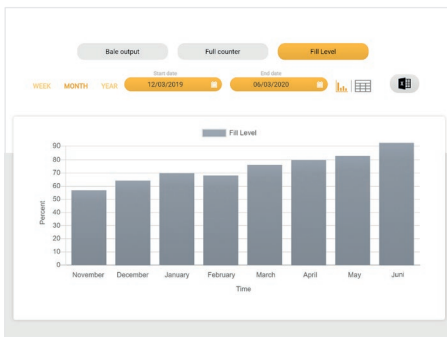
Du kan stille inn automatisk henting avhengig av fyllingsnivå, fjernstøtte for tjenester og samtidig gi den tilgang til vår BRA-IN nettportal.

Betingelsen for våre digitale tjenester er at enhetene dine er koblet til, enten separat via et årlig abonnement eller som en del av serviceavtalen din.

Høydepunkter

- Bedre komprimering via et optimalt program.
- Anti-blokkeringsprogrammet minimerer falske fullmeldinger.
- Energibesparende funksjon på lavt fyllingsnivå.
- Innsamling av fullmeldinger og andre relevante produksjonsdata.
- Automatisk ordre for tømming mulig.

Details



Spør tømme- og fyllnivåene for en eller flere maskiner for å optimalisere produksjonen.

Connection Status	Unit Status	Fill Level	Unit Model	Total Running Hours
✓	⚠	110%	HGS 20m3	278
✓	✓	100%	SPN Screw	50
✓	✓	100%	SPN Screw	289
✓	✓	8/10	B3	3
✓	✓	10%	HGS 18m3	28
✓	✓	10%	HGS 18m3	57
✓	✓	8%	PWR 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	548
✓	✓	2/10	B20	90
✓	✓	2%	HGS 18m3	477
✓	✓	2%	HGS 18m3 F	39
✓	✓		X25	81

Se fyllnivåer for hver maskin over tid for å optimalisere transportene.



Valgfritt kjøp av tjenester fra vårt dyktige salgsteam.

BRA-IN Control Unit

Funksjoner / Produkttype

Beskrivelse / Produkttype	Mobile komprimatorer
Bedre komprimering via et optimalt program	•
Anti-blokkeringsprogrammet minimerer falske fullmeldinger	•
Energibesparende funksjon på lavt fyllingsnivå	•
Anti-lekkasjefunksjon forhindrer oljesøl	•
Innsamling av fullmeldinger og andre relevante produksjonsdata	•
Ingen servicetelefoner for enkle feil, online korleksjon via servicesenter	•
Varsler ved produksjonsdeling	•
Mulighet for stans av pressplate for tømning	•
Tidsbestemt brukertilgang mulig	•
Automatisk ordre for tømning mulig	•



Affald Genbrug Vejle

Forbedret effektivitet og miljøprofil



Tidligere brukte våre ansatte ganske mye tid på å estimere lastekapasiteten til komprimatorene før helgen, nå vet vi fyllingsnivået før vi tømmer dem - som kan observeres direkte på BRA-IN Webportal. Vi sparte mer enn 15% etter vi implementerte den nye teknologien fra Bramidan. Vårt eldre utstyr som er oppdatert, og de nye maskinene vi har anskaffet, betyr en betydelig forbedret effektivitet. Et lite, men viktig trinn som sikrer våre brukere de beste utsikter til effektiv gjenvinning her i kommunen".

Henrik, Teamleder / Affald Genbrug Vejle



Utfordringer

Manuelle vurderingen av fyllnivå før helgen.

Kaster bort tid på kontinuerlige kontroller.

For mye transport av tom plass.

Sterkt ønske om mindre miljøinnvirkning.



Vælt løsning

Kjøp av 9 komprimatorer med BRA-IN kontrollenhet.

Tilgang til sanntids fyllingsnivå via BRA-IN Webportal.

E-postvarsler på ønsket fyllingsnivå.



Fordeler

Databaserte rapporter om fyllingsnivå betyr 15% mindre transport.

Betydelig mindre tidsforbruk mot helgen.

Miljøpåvirkning redusert med opptil 15%.