



Felleskjøpet

# AGRISYS TØRFODRING

Felleskjøpet har med Agrisys det sterkeste tørfodringsanlæg, der ikke alene er konkurrencedygtigt, men også teknisk overlegent.

Vi har et bredt udvalg af alt hvad man kan vente sig af et godt og stærkt kædefodringsanlæg.



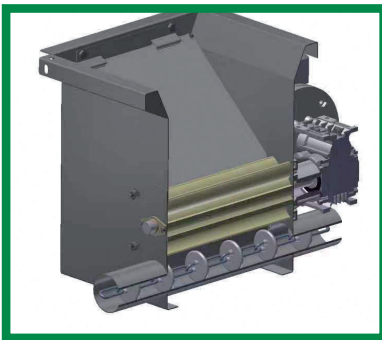
AGRISYS

Serien består af anlæg til alle staldafsnit fra det simple opfyldningsanlæg med almindeligt foderudtag og volumendoserer, men også det driftssikre MultiFaseBatch anlæg. Kort sagt fra den helt simple sektionstyring til store komplekse computerstyrede anlæg.

## Opfyldningsanlæg

Trækstationen fremstår klassisk og stærkt med det særdeles kraftige, rustfrie hus og den udemærker sig ved et design, der let kan integreres og høj driftssikkerhed.

Optagerstationen er enkel og unik i sin opbygning med celleduse og rustfrit kabinet, der gør den velegnet til såvel indendørs som udendørs montage. Optageren kan også monteres med en påbygning, der øger bufferkapaciteten.



Opfyldningen reguleres let uden brug af værktøj, og doseringen sker i en unik jævn tildeling pga. den unikke celleduse og kan løbende kontrolleres i inspektionsglasset, der monteres efter optageren.

Hjørnerne er støbt i et slidstærkt plastmateriale og kan monteres i alle positioner; liggende, skråt eller lodret.

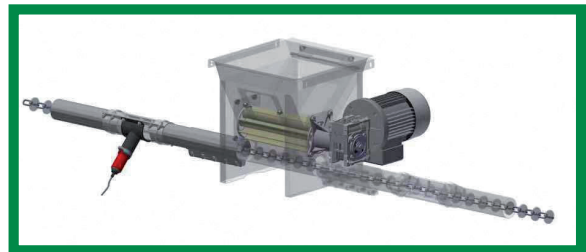
Det indvendige støbejernshjul er kraftigt og monteret med dobbelt kuglelejer, og de to halvparter er spændt sammen med rustfrie bolte, hvilket sikrer en tæt samling uden foderspild og med silikone indlægget elimineres chancen for vandindtrængen – så er grundlaget lagt for lang levetid uden nedbrud.

## MultiFaseBatch anlæg

Den centrale del i Agrisys Batch systemet er mix- og fordeler stationen. De ønskede komponenter vejes nøjagtigt ind via snegle, som hastighedsreguleres sidst på indtaget for endnu større vejesikkerhed. Det er desuden muligt at placere mikrodoseringsenheder på den opbyggede platform. Komponenterne indtages i blanderen, der med sin kapacitet på 70 liter blander de indvejede komponenter under og efter indtag efter ønske.

Når blandingen/batchen er klar afleveres blandingen i fordeleren, der omgående sender den individuelle blanding ud til den ønskede ventil.

Stor kapacitet da blanding og fordeling foretages simultant.



## Af funktionaliteter kan nævnes:

- Automatisk vægt øgning på stiniveau, hvor den enkelte sti's foderforbrug derved bestemmer hvilken blanding der udfodres.
- Ædetidsstyring, hvis der tilvælges trugsensorer.
- Filtrering af foderforbrug, hvor dette kan vises på stiniveau og/efter valgfrit datovalg.
- Holdstyring, hvor indsatte dyr kan indsættes i et hold, og systemet dermed registrerer omkostninger, daglig tilvækst, foderforbrug etc. på holdet. (Effektivitets rapport direkte fra styringen)



**AGRISYS**