



<b>Fakta</b>	<b>GEA Farm Mullerup</b>	<b>RIOH Agro</b>	<b>BoPil A/S</b>	<b>JH Staldservice</b>	<b>Aco Funki</b>
<b>Modelnavn:</b>	ABS strørobot XL (ekstra batterikapacitet)	Apollo 3750	BoPil SpotStrø	JHminiStrø	Funki MultiStraw
<b>Mål:</b>	4.550mm x 1.760mm x 2.600mm	2.450mm x 2.750mm x 5.000-6.250mm	BoPil SpotStrø	0.280 m <sup>3</sup> til 3 m <sup>3</sup> volumen	Funki MultiStraw
<b>Egenvægt:</b>	1.000 kg	2.950-3.600 kg	fordeler strøelse til de forskellige staldafsnit ved hjælp af luft. En computer styrer mængde og antal strøninger. Kan fordele i 300 m i alle retninger til alle slags stalde	250-600 kg	transporterer snittet strøelse med et transportsystem, styret af Funki MultiController. Systemet kan dosere på ønskede tidspunkter og med regulerbare mængder
<b>Totalvægt:</b>	1.600 kg	3.600-4.200 kg	Strømateriale op til 4 cm længde	270-1.000 kg	4 cm strållængde eller 1 cm pellets
<b>Kapacitet:</b>	1-1,5 baller/døgn XL: op til 5 baller/døgn	1 bigballe eller 2 rundballe	Efter behov	500-1.500 kg halm pr. dag	Efter ønske, automatisk/manuelt
<b>Hastighed strøning:</b>	Ca. 9 meter/minut	5-15 meter/minut	Individuelt design efter ønske	Op til 30 meter/minut	Halmpåslag tilpasset et transportrør
<b>Spredbredde:</b>	1,4-6,5 meter	20m (diesel), 16m (el)	Anlægget kan kombineres med SpotMix, hvor samme rørføring bruges eller installeres som selvstændigt anlæg	Op til 7 meter	Ifyldningsenheden er en del af anlægget. Om materialet kommer fra færdige bags eller monteret oprivningsudstyr, er op til kunden
<b>Mulighed for strøning af:</b>	Halm	Halm	Efter behov	Halm, majsensilage, færdigfoder mv.	12
<b>Daglige strøninger:</b>	Op til 9 strøtider pr. døgn	Efter behov	Manuel fyldning	12	Manuel fyldning
<b>Fyldning via:</b>	Manuel fyldning	Manuel	Til f.eks. 500 søer får man en strømaskine, halmballeopriver med transportør til strømaskine, skinnesystem og montering	Manuel fyldning	Manuel fyldning
<b>Indhold af en standardpakke:</b>	ABS strørobot PLUS med spredetallerkener til spredbredde på 6 meter, PLC program, 4 batterier og 2 ladeapparater inkl. kontaktskinne	Lille computer, justerbar spredbredde, justerbar fremdriftshastighed og justerbar bundkædehastighed	Kan kombineres med optagerbeholder, silo eller lignende	Fjernbetjening til strømaskine, vægtudstyr, kombineret strøning og fodring	Oprivningsudstyr for de forskellige balletyper kan tilbydes
<b>Mulighed for ekstraudstyr:</b>	Større spredetallerkener på 6,5 meter, ekstra ladekreds til øget kapacitet (XL variant)	Høj/lav gear fremdrift og udvidet computer med bokseinddeling	Ja, naturligvis	Ja	Ja
<b>Mulighed for serviceaftale:</b>	Skal aftales direkte med forhandleren	Ja, gennemsnitlige omkostninger er ca. 7.500-12.000 kr./år	Afhængig af kundeønsker	Kr. 350.000	Tilbud er afhængig af staldanlæg
<b>Priseksempel for standardpakke:</b>	Kr. 258.995,-	Kr. 285.000 (el) Kr. 325.000 (diesel)			

## Beskrivelse

**GEA Mullerup:** Fuld-automatiske strørobot 'ABS' opriver og spredt mini- og bigballe til forud programmerede bokse/staldafsnit. Den pendler frem og tilbage på steder med ekstra behov for strøelse. Efter fyldning returnerer den til en evt. afbrudt strøposition. Kommer ubesværet og lydøst rundt i stalden uden gene af dyrene.

**RIOH Agro:** Apollo 3750 strøer al slags halm, også umulig halm og alle typer baller. Levetid er ca. 15 år.

**BoPil:** SpotStrø-anlægget kan strø med meget små mængder, som gør, at halmforbruget kan reduceres, samtidig med at kravene for rode- og beskæftigelsesmateriale overholdes. Man kan tildele materiale lige så ofte, det ønskes, hvilket forbedrer dyrevelfærden. Samtidig giver anlægget bedre arbejdsmiljø ved at reducere støvgener og fysisk arbejde.

**JH Staldservice:** JHminiStrø effektiviserer strøarbejdet i små, store, nye som gamle stalde. JHminiStrø kører fuld-automatisk og strøer et jævnt lag af frisk strøelse flere gange dagligt. JHminiStrø er ophængt på skinne, og drivkraften er batterier. Derfor strøer den uden støj og os.

**Aco Funki:** Funki MultiStraw kan dosere de halmmængder, der er behov for hos de enkelte dyregrupper. Halmmængden kan tilpasses dyrenes behov eller et større behov for mere tørstof i gyllen ifm. biogas. Doseringstidspunkterne kan tilpasses, så tildelingen kan ske uden for de tidspunkter, hvor medarbejderne er i stalden. Det giver et bedre arbejdsmiljø.