

Nye Patenterte Brattland Subfeeder

-fôring under lusebeltet-

Nye patenterte Brattland Subfeeder

Fordeler:

- Redusert lusepåslag ved flere forsøk i kommersiell drift
- Gode resultater på tilvekst og fôrfaktor
- Meget gode resultater på lusetall, tilvekst og forfaktor på smoltutsett
- Når dypere med smoltforet inne i merden, ved overflatefôring vil ofte smoltforet bli tatt av strømmen før det når 10m dybde
- Reduserer energimengden ved fôring med opptil 80%
- Lydløs fôring pga innebygget syklon
- Ved bruk i kombinasjon med luseskjørt fôres det under skjørtedybde. Støv og fettslipp går ut av merd
- Ved å fôre fisken under skjørtekant, reduseres ikke oksygenivået i det øverste vannsjiktet.
- Fuglenett er overflødig fra 1 kg fisk. Fugl får ikke tak i fôr
- Meget driftssikker, ikke registrert et eneste driftsstopp på 5 år
- Bruker blåseenergien til å pumpe opp vann
- Blåsehastighet kan reduseres til absolutt minimum og reduserer slitasje på fôr og forslanger betydelig.
- Subfeederen skaper ingen mottrykk i slangen.



TEKNISK INFO:

Foringsdybde 6-8 meter

Spredning med 12 stk. fôr-utløp

Utføringskapasitet på opptil 50 kg/min

Energineutral spredning av fôr, benytter blåseenergien fra viftene til å pumpe opp vann

Lydløs fôring. Syklon innebygd i PE

Kun 40 cm løftehøyde over vannflaten på foret skaper ingen mottrykk i slangen

Kan brukes fra første dag med fôring av smolt

Utviklet og testet i kommersiell drift siden 2015

MÅL : HxB 7.0 x 3 meter

VEKT : ca. 465 + 365 kg

Kontakt info

Akvapartner AS, Gårdsøyveien 20, 8907 Brønnøysund •

Telefon + 47 948 33 948 • post@akvapartner.no akvapartner.no