

Verdens eneste rømmingssikre notkonsept holder hva det lover. Flere av de største aktørene i bransjen har etter hvert investert i Aqualine Midgard® System, og samspillet mellom not, bunnring og flytekrage har fungert optimalt – i all slags vær.

Aqualine Midgard® System har blitt en foretrukket løsning på eksponerte lokaliteter i inn- og utland.

Aqualine Midgard® System

Mer enn 600 solgte nøter. Null rømninger!

Aqualine Midgard® System holder hva det lover.

Flere hundre anlegg er i drift. Samspillet mellom not, bunnring og flytekrage fungerer optimalt – i all slags vær, og på de mest utsatte lokaliteter i inn- og utland.

Aqualine Midgard® System er et resultat av flere års målbevisst arbeid for å finne nye og bedre totalløsninger innenfor merdteknologi; flytekrage, bunnring og not. I utviklingen av konseptet samarbeidet vi tett med Lerøy, Marine Harvest og Salmar. Vi utførte omfattende modellforsøk i HAVLABORATORIET til Marintek, i tillegg til flere fullskala tester på ulike eksponerte lokaliteter.

Målene vi arbeidet mot, var rømmingssikkerhet, bedre fiskevelferd og økt sikkerhet/HMS for driftsteknikere. Aqualine Midgard® System tilfredsstiller dermed de fleste krav til fremtidens lakseoppdrett.

Geir Berg
Driftsleder lokalitet
Singsholmen, Salmar.

“ Konstruksjonen av opphengs- og bæresystemet er vesentlig risikoreduserende. I tillegg til en ikke ubetydelig HMS-bit når vi opererer på ringen. Og vi kan gjøre flere operasjoner, reparasjoner og kontroller selv, noe som gir en økonomisk gevinst.



Vinsjssystemet hever og senker bunnringen sikkert og kontrollert. Unngår bruk av store og kostbare kranbåter. Operasjon og justeringer utføres enkelt med bruk av fjernkontroll.

Vinsjene er også en viktig komponent i vårt nye konsept Aqualine Subsea System (Nedsenkbart anlegg).



Aqualine Midgard Marine Harvest Færøyene.

Midgardsystemet gir et stabilt og forutsigbart notvolum selv under sterke strømforhold. Den sylindriske formen gjør at fisken kan gå dypere i noten uten at kg fisk per kubikkmeter vann øker, noe som er en stor fordel ved ønske om å røkte fisken under lusebeltet.



- Et komplett, rømmingssikkert merdesystem
- Bedre fiskehelse
- Tryggere for røkterne
- Tåler utsatte lokaliteter
- Reduserte operasjonskostnader