



## ØYTIND

VI HAR PROSJEKTERT OG LEVERT KOMPLETTE ELEKTRISKEINSTALLASJONER

*ØYTIND er arrangert sortering, smolt transport, avlusing med filter for oppsamling av lus, sjøvannsavsiling ved lasting og UV-behandling av sirkulasjonsvann. Den har en lastekapasitet på 1800m<sup>3</sup> fordelt på 2 lasterom med skyveskott og trykk laste- og lossesystem.*

*ØYFJORD er det 14. nybygget vi leverer til rederiet*

### Utstyr:

Hovedmotor: .....Wartsila 8L20 | 1600 kW

Hjelpemotorer: .....2 x Wartsila W6L20 | à 1056 kW

Nød- / havnegenerator: .....Scania DI 13 75M | 299 kW

Spenning: .....450 V | 60 HZ

Sidepropell forut: .....300 kW | Elektrisk

Sidepropell akter: .....300 kW | Elektrisk

Hovedtavle: .....MSWB | Vik Elektro

Nødtavle: .....EMGSWB | Vik Elektro

Automasjon cargo: .....Wellcontrol | Vik Elektro

Automasjon maskineri: .....Veas IAS | Vik Elektro

### ØYTIND - LHIX

NR: .....193

Verft: .....Aas Mek. Verksted As  
NO-6390 Vestnes  
Norway

Design: .....Aas Mek. Verksted As

Type: .....Brønnbåt - AAS 1802 ST

Klasse: .....NMD

Lengde o.a.: ..69,86 M

Bredde: .....12,00 M

Tonnasje: .....~1500 BT

Lasterom: .....1800 m<sup>3</sup> (2 rom)

Rederi: .....Bømlo Brønnbåtservice As  
NO-5411 Stord  
Norway

Levert: .....September 2015.