

Presse-Information

Voith Turbo

Postanschrift:
J.M. Voith SE & Co. KG
Global Communications Voith Turbo
Alexanderstr. 2
89522 Heidenheim, Deutschland
Tel. +49 7321 37-8497
www.voith.com

Damen Shipyards Group und Boluda Towage setzen erfolgreiche Zusammenarbeit mit Voith fort

2024-09-05

- Damen Shipyards Group bestellt acht Voith Schneider Propeller (VSP) für vier neue Voith Wassertrecker (VWT) mit Hybrid-Antrieb.
- Ab 2025 wird die Auslieferung der ersten VWT-Hybrid-Schlepper von DAMEN Shipyards an Boluda Towage erfolgen.

HEIDENHEIM, DEUTSCHLAND. Der Voith Wassertrecker (VWT) steht seit sieben Jahrzehnten für Sicherheit, Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit. Das Konzept hat sich weltweit im Markt bewährt und wird für heutige Anforderungen mit Hinblick auf Trossenzug und emissionsarmen Betrieb ständig weiterentwickelt.

Die neuen Escort- und Terminal-Schlepper des Typs TRAKtor 3200-V wurden von dem renommierten kanadischen Ingenieurbüro Robert Allan Ltd. entworfen. Gebaut werden sie von der Damen Shipyards Group für die weltgrößte Schlepperreederei Boluda Towage.

„Als langjähriger Betreiber von VWTs vertraut Boluda auf diesen bewährten Schleppertyp und setzt die erfolgreiche Zusammenarbeit mit Robert Allan Ltd., DAMEN Shipyards und Voith fort“, betont Andreas Amelang, Senior Vice President Sales Marine bei Voith.

Für den nötigen Schub und die exzellente Manövrierfähigkeit der Escort- und Terminal-Schlepper sorgen jeweils zwei leistungsstarke Voith Schneider Propeller (VSP 32X6/265). Die Propeller VSP 32X6/265 werden von jeweils 3.000 kW CAT 3516E Motoren und 300 kW E-Motoren/Generatoren über Reintjes Untersetzungsgetriebe angetrieben.

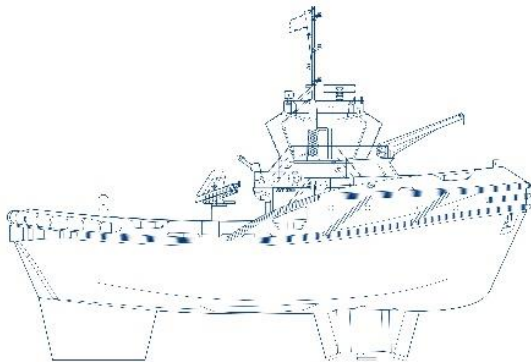
„Die effizienten VSPs und das Hybrid-Antriebskonzept ermöglichen einen wirtschaftlichen und emissionsarmen Betrieb der Schlepper, erzielt wird ein Trossenzug von über 80 t“, erläutert Frank Mücksch, Sales Application Manager Marine bei Voith.

Übrigens: Noch mehr Informationen zu diesem und vielen weiteren spannenden Zukunftsthemen im Bereich Marine gibt bis 6. September 2024 am Voith Messestand (Nummer 205, Halle 4A) auf der SMM in Hamburg, dem wichtigsten Branchenereignis des Jahres.

Über die Voith Group

Die Voith Group ist ein weltweit agierender Technologiekonzern. Mit seinem breiten Portfolio aus Anlagen, Produkten, Serviceleistungen und digitalen Anwendungen setzt Voith Maßstäbe in den Märkten Energie, Papier, Rohstoffe und Transport & Automotive. Gegründet 1867, ist Voith heute mit etwa 22.000 Mitarbeitern, 5,5 Milliarden Euro Umsatz und Standorten in über 60 Ländern der Welt eines der großen Familienunternehmen Europas.

Die Group Division Voith Turbo ist Teil der Voith Group und Spezialist für intelligente Antriebstechnik, Systeme und maßgeschneiderte Services. Mit seinen innovativen und smarten Produkten bietet Voith höchste Effizienz und Zuverlässigkeit. Kunden aus zahlreichen Branchen wie Öl und Gas, Energie, Bergbau und Maschinenbau, Schiffstechnik, Schienen- und Nutzfahrzeuge setzen auf Spitzentechnologie und digitale Anwendungen von Voith.



Die neuen VWT des Typs TRAKTOR 3200-V mit Hybrid-Antrieb wurden vom renommierten kanadischen Ingenieurbüro Robert Allan Ltd. entworfen.

Voith Turbo

Postanschrift:
J.M. Voith SE & Co. KG
Global Communications Voith Turbo
Alexanderstr. 2
89522 Heidenheim, Deutschland
Tel. +49 7321 37-8497
www.voith.com

Kontakt

Susanne Speiser
Manager Global Communication Voith Turbo
Phone +49 7321 37 8497
Susanne.Speiser@Voith.com

Voith Turbo

Postanschrift:
J.M. Voith SE & Co. KG
Global Communications Voith Turbo
Alexanderstr. 2
89522 Heidenheim, Deutschland
Tel. +49 7321 37-8497
www.voith.com

Seite 3 von 3

LinkedIn

<https://www.linkedin.com/company/voithgroup>
<https://www.linkedin.com/company/voith-hydro>
<https://www.linkedin.com/company/voith-paper>
<https://www.linkedin.com/company/voith-turbo>

YouTube

<https://www.youtube.com/voithgroup>

Instagram

<https://www.instagram.com/voithgroup>

Facebook

<https://www.facebook.com/VoithGlobal>