

Spezielle Schwerlast-Kombi

Das norwegische Unternehmen Royal Transport ist seit 1987 als Dienstleister für Spezialtransporte aller Art tätig. In Bergen setzte das Unternehmen kürzlich eine 420 t schwere Pumpstation um.

Eingesetzt wurden dabei zwei selbst angetriebene Plattformwagen von Nicolas: ein MHD SPE der zweiten (G2) und ein MHD SP der ersten Generation (G1).

Royal Transport hatte für diese Aufgabe einen MHD G1 SP zugemietet, um das Fahrzeug mit dem eigenen MHD G2 SPE zu kombinieren. „Bei diesem Einsatz wurden ein elektronisch und ein mechanisch gelenktes Fahrzeug im offenen Verbund kombiniert. Das ist ungewöhnlich, klappt aber mit Fahrzeugen von Nicolas bei sorgfältiger Planung reibungslos. Die zwei verwendeten PowerPacks liefen dabei im Master/Slave-Modus.

Die 420 t konzentrierter Last stellten für die Fahrzeugkombination keine große technische Herausforderung dar. Das Fahrwerk des Nicolas MHD G2 – er-



Diese 420 t schwere Pumpstation ist für den Einsatz am Meeresgrund bestimmt. Sie zu transportieren stellte für die Kombination aus Nicolas MHD SPE G1 und G2 keine allzugroße Herausforderung dar.

Bei diesem Einsatz wurden ein elektronisch und ein mechanisch gelenktes Fahrzeug im offenen Verbund kombiniert.

hältlich mit mechanischer oder elektronischer Vielweglenkung – wurde speziell dafür konzipiert, extrem konzentrierte Lasten zu befördern. Für Straßentransporte kann der MHD G2 als Anhänger- oder Sattelkombination sowie nebeneinander gekuppelt

als 3- oder 4-file Kombination eingesetzt werden. Dank der Lenkphilosophie von Nicolas verfügt der MHD G2 nach Herstellerangaben über die niedrigste Fahrhöhe auf dem Markt in beladenem Zustand. **STM**



Bei der Ausfahrt aus der Montagehalle. Hier werden die Dimensionen des Pumpenmoduls sichtbar. Sicher auf Kombination aus Nicolas MHD SPE G1 und G2 verstaут, wird es Richtung Kaimauer bewegt.

HAWOLEN Zurrgurte



**Katalog
anfordern**

HANFWOLF

Seile + Hebetchnik · Folien + Verpackung

www.hanfwolf.de

Bielefeld

Hannover

Kassel

Merseburg

Salzburg

