

eingesetzt. Tieflader, originär im Transport von Straßenbaumaschinen im Einsatz, werden auch für den Umschlag von Wohncontainern genutzt.

Langendorf-Tieflader sind in sieben Hauptbaureihen gegliedert: mit abnehmbarem Schwanenhals, mit heb- und senkbarer Ladefläche, mit festem Ladebett von hinten überfahrbar, mit festem und teleskopierbarem Ladebett ab 600 mm Breite, Tieflader mit und ohne schwenkbarer Zusatzachse, von hinten überfahrbare Semi-Tieflader sowie Hybridformen der genannten Fahrzeuge. Die beschriebenen Baureihen werden in Konfigurationen von zwei bis fünf Achsen hergestellt.

Einen sehr schnellen und sehr sicheren Umschlag mobiler Arbeitsmaschinen sollen Langendorf-Tieflader mit abnehmbarem Schwanenhals garantieren. Ausgefeilte und ausgereifte Technik in Verbindung mit einfacher Handhabung erlaubt das Absetzen und Aufnehmen des Tiefbettes in wenigen Minuten. Multi-Kupplungen lösen und verbinden Hydraulik- und Luftleitungen in ein paar Sekunden. Kritische Sicherheitsphasen wie beim Überfahren des hinteren Podestes treten erst gar nicht auf.

Ergänzt wird Langendorfs Tiefladerprogramm durch Fahrzeuge mit Vorlauf-Fahrwerk und Sonderausführungen mit bis zu 100 t zul. GG. Zum Fertigungsprogramm dieses Marktsegmentes gehören zudem Tieflade-Anhänger nach Kundenspezifikationen.



Der Einsatz bestimmt die Ausstattung: Die Spezialfahrzeuge aus der Tang-Produktion erhalten branchenspezifische Features nach individuellen Vorgaben.

Foto: Tang



RIESAMEN

Glasboy

Maschinenbau
Riebsamen
GmbH & Co. KG
Telefon + 49 07582 791
Telefax + 49 07582 792
info@riebsamen.de
www.riebsamen.de

Kauf oder Mietservice

Kran- & Hebeteknik

Am Hafen 10 · 27432 Bremervörde
Telefon 0 47 61/92 58-0 · Telefax 0 47 61/92 58-29



GLOBUS Hebeteknik

Ihr Spezialist für Heben, Bewegen und Transportieren

Wir bieten Ihnen schnell und unkompliziert:

- ▲ **Anschlagmittel**
z.B. Kranseile, Spezialseile, Turmdrehkranseile, Bagger- und Greiferseile, Halteseile, Rundschlingen, Hebebänder, Anschlagketten
- ▲ **Ladungssicherungsmittel**
z.B. Zurrgurte, Zurrketten, Netze
- ▲ **Lastaufnahmemittel**
z.B. Traversen, Haken, Greifer
- ▲ **Zertifizierter Prüf- und Reparaturservice**
Prüfungen nach BGR 500
- ▲ **Fachseminare und Schulungen**
- ▲ **Fachberatung**



Profitieren Sie von unserer Erfahrung!

Globus Hebeteknik
Herderstraße 24
D-40721 Hilden
Telefon (0 21 03) 94 42-0
Fax (0 21 03) 4 00 22
E-Mail: info@globus-hebeteknik.de

www.globus-hebeteknik.de

SIP **SpanSet** **RUD** **CASAR** **ENERPAC**