

verbindungen keinerlei Probleme dar. So verfügen die Stecker über eine asymmetrische Geometrie, die eine Verwechslung von Beginn an ausschließt.

Ein Platz, ein Stapler, ein Stromanschluss

Die Bedienung der Hubeinrichtung fällt vergleichsweise einfach aus. Einmal mithilfe eines Staplers montiert, werden die flexiblen Stützen einzeln oder in der Gruppe über eine Kabelfernsteuerung bedient. Jede Stütze verfügt so über einen separaten Antriebsmotor, der letztendlich auch die getrennte Bedienung der einzelnen Hubelemente erlaubt und so auch einen gewissen Höhenausgleich zwischen den einzelnen „Standpunkten“. Allerdings nur bis zu einem gewissen Grad – und das durchaus sprichwörtlich.

So verfügt jedes Standbein über einen Neigungssensor, der bei einer geringen Schiefelage zunächst einen Alarm, bei Neigung von mehr als 5° zur Gewährleistung der Betriebssicherheit einen kompletten Bewegungsstopp der gesamten Anlage auslöst. Das an Diedrich Meyer ausgelieferte System verfügt neben den serienmäßigen Aufnahmetaschen für Gabelzinken in Querrichtung durch die spezifische Nutzung in Bremsen auch über längsorientierte Aufnahmevorrichtungen – so lassen sich Container, die nebeneinander abgestellt werden, mit einem geringeren Freiraum zwischen den Boxen lagern.

So lagert das Unternehmen Diedrich Meyer auf einem separaten Platz Container, die nach der Einfuhr über einen der norddeutschen Häfen begast werden müssen. Da die notwendige Behandlung der Container bzw. deren Inhalte ziemlich genau eine Woche in Anspruch nimmt,



DEM CONTAINER SPRICHWÖRTLICH BEINE MACHEN

Nach dem Ansetzen der Joloda-Stützelemente und der elektrischen Verbindung der Elemente untereinander wird die Stahlbox vom Transportchassis abgehoben.

Mobile Auffahrampen

Wartungsfrei! Feuerverzinkt für 7-70 t!

Wahlweise 1-, 2- oder 3-Seiten-Verladung

Qualität aus großer Erfahrung

www.wk-maschinenbau.de

WESTPHALEN & KANN
Maschinenbau · 24357 Fleckeby · Appelljord 3

Tel. 043 54 / 306
Fax 043 54 / 8439

www.
(ONLINE)

CONTRAILO.DE

HAWOLEN Zurrtechnik



Katalog anfordern

HANFWOLF

Seile + Hebeteknik · Folien + Verpackung



Potsdamer Straße 150-152 · D-33719 Bielefeld
Telefon: (05 21) 5 80 05-23 · Telefax: (05 21) 13 84 29 · E-Mail: r.mahne@hanfwolf.de