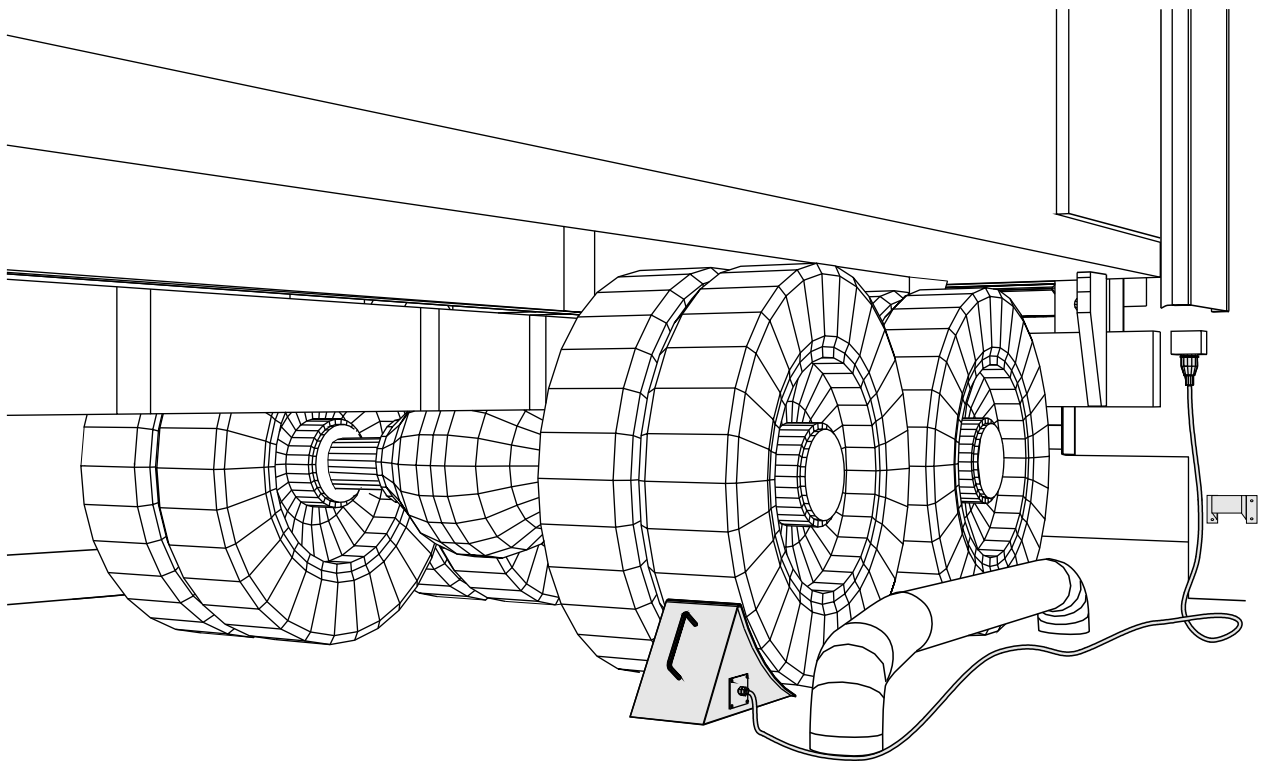
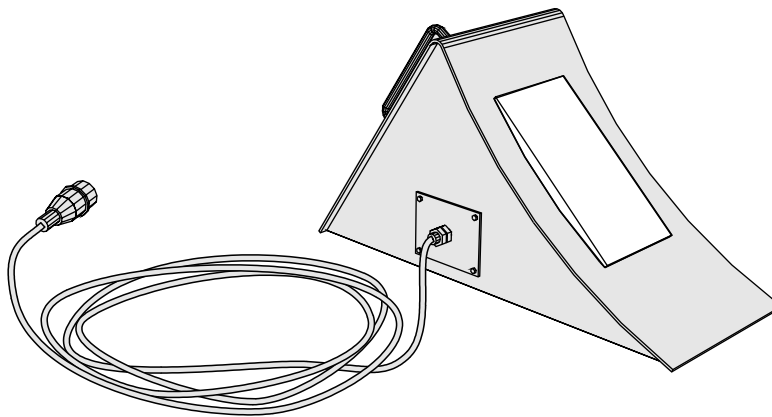


Nani - Radkeil



Technische
Änderungen
vorbehalten



Der Nani-Radkeil dient der Sicherheit an der Verloaderampe.

Die Berufsgenossenschaften schreiben vor, daß ein LKW vor dem Be- oder Entladen gegen Wegrollen gesichert sein muß.

Ein, in den Radkeil integrierter Schalter wird mittels einer Schaltwippe geschaltet, die wiederum durch das Unterlegen unter das LKW-Rad betätigt wird.

Steuerungsmäßig ist der Schalter mit der Überladebrückensteuerung gekoppelt.

Solange der Schalter nicht betätigt ist, kann die Überladebrücke nicht in Betrieb genommen werden. Das heißt, die Überladebrücke kann erst genutzt werden, wenn durch das Unterlegen des Radkeils der LKW gegen Wegrollen gesichert ist. Eine gefährliche Unfallquelle ist dadurch "entschärft" worden.

RK1-9703

Nani
VERLADETECHNIK

...für optimales Verladen

Nani Verladetechnik GmbH & Co. KG
Siegelslebener Str. 12, D-39365 Eilsleben
Tel: (039 409) 914 0 Fax: (039 409) 345