

Steuerung Ladebordwand

Die neue Generation

Sicher und zeitsparend! - Die eigens entwickelte Steuerung der Ladebordwand vom Fahrerhaus aus.

Damit kann sowohl die Ladebordwand des Anhängers als auch die des LKW's vom Fahrerhaus aus bedient werden. Resultierender Vorteil: eine wesentliche Zeitersparnis beim Andocken an die Ladestationen!

Diese Entwicklung auf Initiative der SPAR ist mit Sicherheit ein weiterer großer Schritt in Punkto „Sicherheit und Wirtschaftlichkeit“ im Verteilerverkehr. Dem vorangegangen ist eine enge Zusammenarbeit mit dem TÜV und eine einjährige Erprobung dieser Ladebordwandbedienung durch den Anwender. Steuerungs- und sicherheitstechnische Herausforderungen wurden dabei erfolgreich überwunden.

Vorteile im Überblick:

- Einfache und bequeme Bedienung
- Erhöhte Sicherheit für Anwender
- Zeitersparnis beim Andocken, Be- und Entladen
- Erhöhte Wirtschaftlichkeit
- Treibstoffersparnis
- Hohe Funktionalität und Zuverlässigkeit



Tail-lift control system

The new generation

Safe and time-saving! A control system that allows a tail-lift to be operated from the driver's cabin.

The control system located in the driver's cabin can be used to operate the tail-lift not only of the vehicle itself, but also of a trailer. The result - much quicker turn-around times when docking at unloading terminals!

This new system was commissioned by the SPAR retail group and is undoubtedly an important innovation that will enhance both safety and cost-efficiency in the freight distribution sector. The system was developed in close collaboration with the TÜV technical inspection association and the system underwent field testing for 1 year by the user. All technical and safety problems were successfully surmounted.

Highlights:

- Easy and comfortable handling
- High safety for the user
- Time saving for docking, loading and unloading
- High economic efficiency
- Reduced fuel consumption
- High functionality and reliability

