



EQUIPMENT

WAB 45ft Schiebeplanen

Wechselaufbauten (WAB) sind dank ihrer vielseitigen Einsatzmöglichkeiten im intermodalen Güterverkehr nicht mehr wegzudenken.

IHRE VORTEILE

- Flexible Transport- oder Ladeinheit
- Beladungsmöglichkeiten seitlich und von oben
- Schnelles und einfaches Verladen, Befördern und Entladen von Gütern
- Einfache Ladungssicherung
- Standardisierte Normen und Abmessungen
- Schutz der Transportgüter vor Witterungseinflüssen
- Höchste Transportsicherheit
- Laufüberwachung und Rückverfolgung der Ware via GPS

VIelfältige Einsatzmöglichkeiten

- Palettenware, Big Bags, Kartons etc.
- Dank spezieller Sicherheitsschlösser (High Security Locks) besonders für hochwertige Transportgüter (wie Elektronikgeräte, Motoren und Maschinen) geeignet
- Durch die Nutzung zusätzlicher Verpackungshilfen wie Inlays für fast alle Warengattungen, ob Flüssigkeiten oder Granulate, universell einsetzbar

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen

- | | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| • Durchladehöhe, seitlich | 2.460 mm |
| • Durchladehöhe, hinten | 2.500 mm |
| • Durchladebreite, hinten | 2.460 mm |
| • Innenhöhe unter dem Schieberverdeck | 2.580 mm |
| • Ladevolumen | ca. 86 m ³ |

WAB Daten

- | | |
|---|------------|
| • Eigengewicht | 4,5 Tonnen |
| • Länge | 13,6 Meter |
| • Bahnfähig | |
| • XL Zertifikat sowie Getränke-zertifikat vorhanden | |
| • Gitterstahl in der Plane („Diebstahl“) | |

IHR KONTAKT

sales.mml@railcargo.com

railcargo.com



EQUIPMENT

Swapbody 45ft sliding tarpaulins

Thanks to their versatility, swap bodies have become indispensable in intermodal freight transport.

YOUR BENEFITS

- Flexible transport or loading unit
- Loading options from the side and from above
- Quick and easy loading, transport and unloading of goods
- Simple load securing
- Standardised norms and dimensions
- Protection of the goods against bad weather conditions
- Highest transport safety
- Monitoring and tracking of the goods via GPS

WIDE RANGE OF APPLICATIONS

- Palletised goods, big bags, cartons etc.
- Particularly suitable for high-value goods in transit (such as electronic equipment, motors and machines) thanks to special high security locks
- Universally applicable for almost all types of goods, whether liquids or granulates, by using additional packaging aids such as inlays

TECHNICAL DATA

Dimensions

- | | |
|--------------------------------------|-------------------|
| • Through-loading height, side | 2,460 mm |
| • Through-loading height, rear | 2,500 mm |
| • Through-loading width, rear | 2,460 mm |
| • Interior height under sliding roof | 2,580 mm |
| • Load volume approx. | 86 m ³ |

Swap Body Data

- | | |
|--|-------------|
| • Tare weight | 4.5 tonnes |
| • Length | 13.6 metres |
| • Suitable for railway | |
| • XL certificate as well as beverage certificate available | |
| • Lattice steel in the tarpaulin ("theft") | |

YOUR CONTACT

sales.mml@railcargo.com

railcargo.com