Fahrzeugübersicht





4-Achs-Kranwagen

36 mto Kran, 16 m/1500 kg, Kipp-Aufbau

Fahrzeugkombinationen:

- Kranwagen mit Anhänger
- Kranwagen mit Steinzange
- Kranwagen mit Schalengreifer
- ADR/SDR-Ausrüstung
- Hakenwaage mit Drucker

Einsatzmöglichkeiten:

- Kranarbeiten
- Containertransporte
- Maschinentransporte mit/ohne Anhänger
- Glascontainer Leerung
- Palettentransporte
- Gefahrenguttransporte



Informationen:

- 3/4/5 Achser
- Gesamtlänge ca. 8.50 bis 9.00 m
- Gesamtgewicht 26 t / 32 t / 40 t
- Nutzlast ohne Mulde 12.8 t / 18.2 t / 24.2 t
- Gesamtlänge bei abgerollter Mulde ca. 17 m
- ADR/SDR Ausrüstung

Einsatzmöglichkeiten:

- Transport von Mulden, Container (10 m3, 20 m3, 30 m3, 36 m3, 40 m3)
- Paletten / Thermo-Silo / Silo / Kippmulde
- Anhängerbetrieb (Container, Palett, Baumaschinen)



Informationen:

- 2/3 Achser
- Gesamtlänge ca. 6.5 bis 9 m
- Gesamtgewicht 12 t / 18 t / 26 t
- Gesamthöhe ca. 3.0 t bis 3.4 m
- Nutzlast ohne Mulde 5 t / 8 / 12.8 t
- Gesamthöhe bei ausgefahrenem Teleskop ca. 5.8 m
- Gesamtlänge bei abgestellter Mulde ca. 12.5 15 m
- ADR/SDR Ausrüstung

Einsatzmöglichkeiten:

- Transport von Mulden, Paletten
- (2,5 m3, 4 m3, 4m3 flach, 5 m3, 6 m3 mit und ohne Deckel, 6m3 flach, 7 m3, 10 m3 mit und ohne Deckel, 11 m3, Presscontainer, Palett)
- Anhängerbetrieb
- Transport von Palettwaren und Baumaschinen





Fahrzeugübersicht





5-Achs-Kipp-Sattelzug

Informationen:

- Gesamtlänge 11.80 m
- Gesamtgewicht 40.00 t
- Nutzlast ca. 25 26 t
- Höhe bei aufgekippter Mulde 7.75 m
- Schwarzmüller Kipp-Auflieger
- Innenlänge 7.35 m
- Innenbreite 2.33 m
- Innenhöhe 1.47 m
- Volumen ca. 24.00 m3



5-Achs-2 Seiten Kipper

Informationen:

- Gesamtlänge 9.30 m
- Gesamtgeweicht 40.00 t
- Nutzlast 23.50 t
- Höhe bei aufgekippter Mulde 7.30 m
- Schwarzmüller Kipp-Aufbau
- Innenlänge 6.50 m
- Innenbreite 2.33 m
- Innenhöhe 1.47 m
- Volumen ca. 19.00 m3



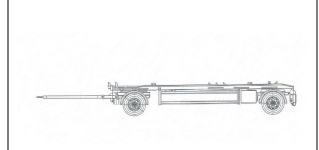
4-Achs-Sattelauflieger «Noteboom»

Informationen:

- Ladelänge 8.60 m
- Ladebreite 2.50 3.00 m
- Ladehöhe unbeladen 0.90 m
- Rampenlänge 4.00 m

Einsatzmöglichkeiten:

- Spezialtransporte mit Sonderbewilligung
- Transport von Baumaschinen



2-Achs Mulden/Container Anhänger mit Rampe

Informationen:

- Nutzlast 12.22 13.2 t
- Ladelänge 7.00 m
- Ladebreite 2.47 m
- Ladehöhe 0.93 m
- Rampenlänge 2.39 m

Einsatzmöglichkeiten:

• Transport von Container und Mulden, div. Maschinen, Baustelleneinrichtungen etc.