



Alu-Pritschenaufbau mit Ladekran

Fahrgestell:

MAN TGL 8.180 4x2 BL, Radstand 3.600 mm, Rahmenüberhang 1.925 mm, Kompakt-Fahrerhaus

Alu-Pritschenaufbau

Pritschenmaße i.L.:.....4.500 x 2.480 x 500 mm

- Bordwände aus Alu-Hohlprofilen mit versenkt eingebauten, nachstellbaren Verschlüssen, seitlich 1 x geteilt. Außenfläche glatt
- Seitenwände und Rückwand 500 mm hoch, abklappbar
- Stirnwand bis Unterkante Fahrerhaus erhöht, feststehend
- Unterbau aus Stahl-, Längs- und Querträgern, Hilfsrahmen für Ladekranmontage verstärkt, Boden aus 21 mm Warkausplatten
- Aufbau mit Schmutzfängern an der Hinterachse kpl. montiert
- Stahlteile sandgestrahlt und grundiert
- Unterbau entsprechend Fahrgestell, Aufbau nach RAL-Angabe einfarbig
- Einbau von Zurringen gem. UVV-Bestimmungen

1 Stirnwandgerüst

bis leicht über Fahrerhausdach erhöht, mit oberer Auflage zum Überladen von Langmaterial, Gerüst mit Wellengitter geschlossen, in Aufbaufarbe lackiert

1 HIAB Ladekran XS 066-3

Hubmoment 54,0 - 66,0 kNm

Traglast 2.200 kg bei 2,5 m Ausladung

1.420 kg bei 3,9 m Ausladung

1.000 kg bei 5,4 m Ausladung

740 kg bei 7,2 m Ausladung

560 kg bei 9,2 m Ausladung

Kranfuß in Standard-Ausführung mit Dreipunktschwinge zum besseren Anpassen an die Fahrzeugverwindungen Breite 2300 mm

3-Punkt-Schwinge :

Die Bewegungen von Kran und Fahrzeug werden durch die Drei-Punkt-Schwinge entkoppelt. Dadurch kann sich das flexible Fahrgestell den Unebenheiten der Fahrbahn anpassen.

Kransäule in Standardlänge :

mit geschützter Durchführung aller Hydraulikschläuche vom Steuerblock zum Armsystem Hubzylinder stehend angeordnet, ermöglicht eine Beladung bis direkt unter den Hauptarm bei gestrecktem Armsystem



Fahrzeugbau GmbH-Kellerwiesen 27-73614 Schorndorf

Telefon: 07181-48209-0 Telefax: 07181-48209-20 E-Mail: info@pl-fahrzeugbau.de



zusätzlich:

- 2 Stützplatten mit den Maßen 400 x 400 x 40 mm als Unterlagen.
- Halterung für 2 Stützplatten liefern und montieren.
- Arbeitsscheinwerfer am Knickarm.
- Werkzeugkasten mit den Maßen 600 x 500 x 500 mm liefern und montieren.
- TÜV-Gebühren bis 7,5 to einschließlich Fahrtschreiberprüfung und Fahrzeug verwiegen.
- UVV-Abnahme des Ladekrans.

Fahrgestellseitig vorzusehen:

- EG-Unterfahrschutz
- Befestigungsteile am Rahmen
- Nebenantrieb mit geeigneter Übersetzung (0,67:1)
- Parametrierbarer Sondermodul
- Vorbereitung für Ladekranmontage

Aufbaugewicht: 2280 kg



Fahrzeugbau GmbH-Kellerwiesen 27-73614 Schorndorf

Telefon: 07181-48209-0 Telefax: 07181-48209-20 E-Mail: info@pl-fahrzeugbau.de