



Alu-Pritschenaufbau mit Ladekran am Heck

Fahrgestell:

Mercedes-Benz Arocs 2543 L 6x2, M-Fahrerhaus

Alu-Pritschenaufbau

Pritschenmaße i.L.:.....6.200 x 2.480 x 800 + 100 + 100 mm

- seitliche Bordwände aus Alu-Hohlprofilen mit versenkt eingebauten, nachstellbaren Verschlüssen, seitlich 1 x geteilt
- Rückwand 1.000 mm hoch, geschlossen, feststehend
- Stirnwand bis Oberkante Fahrerhaus erhöht, 2 zusätzliche, verstärkte Stirnwandstützen, innen zusätzlich mit 12 mm Warkausplatte über gesamte Höhe verstärkt, feststehend
- abklappbare Kinnegrip-Mittelrungen K20
- Unterbau aus Stahl-, Längs- und Querträgern, Hilfsrahmen zur Ladekranmontage verstärkt, verkürzter Querträgerabstand für hohe Punktbelastung, Boden aus 27 mm Verbundbodenplatten mit Gripp
- 8 Paar Zurrösen gem. UVV-Bestimmungen im Außenrahmen eingeschweißt
- Aufbau mit Schmutzfängern für die Hinterachsen kpl. montiert
- sämtliche Stahlteile sandgestrahlt und grundiert
- Unterbau feuerverzinkt (unlackiert), Aufbau (Außenrahmen und Bordwände) einfarbig in RAL 9006 lackiert, Hilfsrahmen im Kranbereich in Fahrgestellfarbe lackiert

Zusatzausstattung

- Hilfsrahmen im Kranbereich für 28 mto-Ladekran zusätzlich verstärken und Doppelplatten nach Vorgabe einschweißen, Kranbefestigung anbauen.
- Ladungssicherungsschiene Typ II auf ganzer Länge in Fahrtrichtung von links Mitte Schiene gemessen 1.460 mm nach rechts versetzt montieren-
- Außenrahmen als abgeschrägter Lochrahmen mit Bodenabsenkung, hierzu Verzurrmöglichkeit alle 300 mm anstatt 8 Paar Zurringe.
- hinter Bordwände jeweils mit integriertem Klapptritt.
- Ladekranmontage am Heck einschl. Montage einer zusätzlichen Abstützung vorne sowie der Hydraulikpumpe und Verrohrung.
- Abstandhalter für seitliche Bordwände anbauen für Fahrt mit offenen Bordwänden.
- Lieferung von 2 Stück Kunststoffstaukasten ca. 600 x 400 x 450 mm
- Licht- und Luftanschlüsse auf Montageplatte nach links versetzen.
- Begrenzungsleuchten hinten anbauen auf Unterfahrschutz.
- Lieferung und Montage von 2 Satz Hinterachskotflügeln
- seitlichen Anfahrschutz liefern und montieren, Seitenmarkierungsleuchten anpassen.
- Rahmenüberhang verlängern.
- Halterung für Wendegabel am Heck anfertigen und montieren.
- Werbetafel am Heck montieren.
- TÜV-Gebühren bis 26 to einschließlich Fahrtschreiberprüfung und Fahrzeug verwiegen.
- reflektierende Konturmarkierungen seitlich und hinten nach ECE 104 liefern und montieren.



Fahrzeugbau GmbH-Kellerwiesen 27-73614 Schorndorf

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



Fahrgestell-/bzw. Kranseitig vorzusehen:

- seitliche Markierungsleuchten
- Heckunterfahrschutz
- Brückenbefestigungswinkel
- Reserveradhalterung seitlich bzw. Wegfall Reserverad
- Fahrgestellvorbereitung für Ladekranaufbau
- Nebenantrieb zum Direktanflanschen der Hydraulikpumpe mit geeigneter Übersetzung
- Ladekran einschl. Hydraulikpumpe und Hydrauliköl
- Aufbauprüfung und Unterbauauslegung durch Fa. FASSI
- Luftansaugung seitlich oder von vorne
- parametrierbares Sondermodul PSM

Kranerstabnahme einschl. Standsicherheitsprüfung sind im Auftrag/Lieferumfang nicht enthalten.

Aufbaugewicht: 7800 kg



Fahrzeugbau GmbH-Kellerwiesen 27-73614 Schorndorf

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