



Aluwood-Kofferaufbau mit Ladebordwand

Fahrgestell:

MAN TGS 26.400 6x2

LL, Radstand 4.500 + 1.350 mm, Rahmenüberhang 2.400 mm, M-Fahrerhaus

Aluwood-Kofferaufbau

- verstärkte Ausführung für 26to zul. GG. -

Maße außen:.....7.450 x 2.550 x 2.386 mm bei 3.500 mm
Außenhöhe

Maße i.L.:.....7.385 x 2.467 x 2.223 mm

Heckportal:.....2.420 x 2.161 mm

- Kofferaufbau aus Aluwood-Platten = beidseitig mit Aluminium verstärkten Sperrholzplatten mit Alu-Randprofilen.

- Seitenwände und Stirnwand 20 mm Gesamtstärke.

- 2 Aufbauinnenleuchten in LED-Ausführung im 1. 1/3 und 2. 1/3 im Kofferdach montieren, über Fahrerhaus geschaltet.

- 1 Dachlichtfeld, im vorderen Drittel montiert

- je Seite 3 Reihen Combi-Zurrleisten auftragend eingebaut (Höhe Mitte Schiene über dem Boden 700/1.200/1.800 mm.

- Stahlblechscheuerleiste an Seitenwänden.

- Stirnwand innen mit Stahlblechwinkel unter Boden verlaufend verstärkt, Stirnwand innen mit 12 mm Warkausplatte 1.250 mm hoch verstärken (Platte oben angefaßt).

- verzinktes Stahl-Dach in Alu-Bauweise mit Blechtafeln abgedeckt.

- Verzinkter Stahlheckrahmen offen für Ladebordwandanbau, ohne Heckklappe.

Ladebordwand kpl. bis Aufbaudach seitlich eingerahmt.

- Unterbau aus Leichtbau-Stahl-U-Profilen mit Profil Querträgern nach Aufbaurichtlinien mit dem Fahrgestellrahmen verbunden.

- Boden aus 27 mm wasserfest verleimten Warkausplatten mit Siebdruckoberfläche.

- Aufbau mit Schmutzfängern für die Hinterachse kpl. montiert.

- Unterbau entsprechend Fahrgestell, Aufbau einfarbig gelbgrün, RAL 6018 lackiert.

1 Ladebordwand BÄR BC 2000 S4

Tragkraft:.....2.000 kg

Lastmittelpunkt:.....1.000 mm

Alu-Plattform plan:..... 2.260 mm

- Elektrohydr. Antrieb, Sicherheits-Zweifuß-Fernsteuerung, Neigeautomatik.

- Ladebordwand kpl. montiert und lackiert einschl. EG-Unterfahrschutz,

Schlussbeleuchtung versetzen, Plattformrückleuchten und Warnflaggen, wartungsarme Lager.

- Rahmenüberhang auf erforderliches Maß kürzen, Schlußtraverse versetzen.

- verzinkter Aufstieg am Unterfahrschutz der Ladebordwand rechts einschl. Haltegriff aus Edelstahl am Aufbauheck montieren.

- Lieferung und Montage von 2 Stück Werkzeugkisten in den

Maßen 600 x 400 x 500mm.

- Scheuerleisten in patentierter Sonderausführung mit integrierter Zurrmöglichkeit auf ganzer Länge.



Fahrzeugbau GmbH-Kellerwiesen 27-73614 Schorndorf

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



- Boden als zertifizierter Ladeboden mit PVC-Harz und Granit beschichtet (hierdurch können auf die Anti-Rutsch-Matten verzichtet werden).
- 5 Gurte passend für Sonderscheuerleiste ca. 4 m lang.
- am Heck ein Stahlriffelblech mit dem Boden bündig ca. 600 mm tief montiert.
- 2 Feuerlöscherkasten ausgelegt für 6kg Feuerlöscher liefern und montieren (ohne Löscher).
- Gefahrguttabellen sowie einen kleinen Gefahrgutkasten liefern und montieren.
- am Aufbauheck oben eine ca. 500 mm lange Leerhalterung für die Ladebalken montieren.
- 2 Ladebalken passend für Combi-Zurrleiste.
- Aufbau zertifiziert nach DIN EN 12642 Code XL einschl. Eintragung in die Fahrzeugpapiere.
- 1 Rückfahrkamera mit Farbmonitor und eingebautem Mikrofon liefern und montieren.
- Ladebordwand über 4 Funktionen Funkfernsteuerung geschaltet.
- 1 Wassertank für ca. 25 Liter liefern und
- an Stirnwand oben rechts und links je eine Lüftungsklappe (ausstellbar) sowie an den Seitenwänden hinten oben je 1 Kiemenlüfter montieren.
- Unterbau in feuerverzinkter Ausführung anstatt lackiert.
- Beschriftung laut Vorlage wie besichtigt liefern und montieren.
- aufgebautes Fahrzeug nach Ellwangen überstellen und die Fahrer einweisen.
- 1 TÜV-Gebühren bis 26 to einschließlich Fahrtschreiberprüfung und Fahrzeug verwiegen.
- Prüfbuch für Ladebordwand UVV-Abnahme einschl. Lastprobe.
- reflektierende Konturmarkierungen seitlich und hinten in gelb nach ECE 104 liefern und montieren.

Fahrgestellseitig vorzusehen:

- seitlicher Anfahrtschutz einschl. seitlicher Markierungsleuchten
- Reserveradhalterung seitlich
- Brückenbefestigungswinkel
- Hinterachskotflügel
- Elektrik für Aufbauinnenleuchte
- Elektrik für Ladebordwandanbau

Aufbaugewicht: 2280 kg



Fahrzeugbau GmbH-Kellerwiesen 27-73614 Schorndorf

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