



Getränkeaufbau mit seitlichen Schiebepanen und Ladebordwand

Fahrgestell:

Mercedes-Benz Atego 818 L, Radstand 3.620 mm, Rahmenüberhang 1.485 mm, kurzes Fahrerhaus,

Getränkeaufbau

Länge i.L.: 5.250 mm

Breite außen: 2.550 mm

Seitliche Durchladehöhe: 1.800 mm

- Aufbau ohne seitliche Bordwände
- Stirnwand aus Hohlprofilen bis Aufbaudach erhöht, feststehend
- Rückwand offen zur Ladebordwandmontage
- Feststehendes Dach. Feststehende Eckrungen
- Seitliches Schiebepanensystem mit oberer und unterer Führung, bedienungsfreundlich und leichtgängig, mit stets sauber gespannten Planen, in Planen eingearbeitete Verstärkungen dienen gleichzeitig zur Ladegutsicherung
- Planenfarbe entsprechend Farbkarte, ähnlich RAL 9010, reinweiß
- Unterbau aus Stahl-, Längs- und Querträgern, verzinktes Außenrahmenprofil mit Bodenabsenkung
- Boden aus 27 mm Warkausplatten
- Aufbau mit Schmutzfängern für die Hinterachse kpl. montiert
- Unterbau feuerverzinkt, Aufbau entsprechend Fahrerhaus in RAL9010, reinweiß lackiert

Ladebordwand BÄR BC 1000 S4

Tragkraft: 1.000 kg

Lastmittelpunkt: 700 mm

Alu-Plattform plan: ... 1.910 mm

- Elektrohydr. Antrieb, Sicherheits-Zweifuß-Fernsteuerung, Neigeautomatik
- Ladebordwand kpl. montiert und lackiert einschl. EG-Unterfahrerschutz, Schlussbeleuchtung versetzen, Plattformrückleuchten und Warnflaggen, wartungsarme Lager

zusätzlich:

- Rahmenüberhang auf erforderliches Maß verlängern.
- Aufbaustrahler vorne oben montieren über Fahrerhaus geschaltet
 - im Boden und Dach jeweils 2 Reihen Lochschienen zur Ladungssicherung einbauen.
- Querabspernung durch 2 Teleskopladebalken sowie 3 Alu-Bretter zum Einstecken in die Teleskopbalken
- Palettenanladeleiste aus verzinktem Flachstahl 20 x 8 mm beidseitig auf Außenrahmen aufschweißen
- Ladungssicherung nach VDI 2700 DIN EN 12642 Code XL einschl. Eintragung in die Fahrzeugpapiere



Fahrzeugbau GmbH-Kellerwiesen 27-73614 Schorndorf

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



- verzinkter Aufstieg am Unterfahrschutz der Ladebordwand rechts einschl. Haltegriff aus Edelstahl am Aufbauheck montieren
- beidseitig, seitlichen Anfahrschutz ca. 400 mm hoch auf ganzer Länge 90° abwinkelbar (dient gleichzeitig als Aufstieg) liefern und montieren
- Hubwerk der Ladebordwand sowie den Seitenanfahrschutz in RAL 6293, smaragdgrün lackieren
- TÜV-Gebühren bis 7,5 to einschließlich Fahrtschreiberprüfung und Fahrzeug verwiegen
- Prüfbuch für Ladebordwand
- UVV-Abnahme einschl. Lastprobe

Fahrgestellseitig vorzusehen:

- Vorrüstung seitliche Markierungsleuchten
- Reserveradhalterung (wird lose mit E-Rad beigelegt)
- Brückenbefestigungswinkel
- Elektrik für Aufbauinnenleuchte
- Elektrik für Ladebordwandanbau
- Entfall Heckunterfahrschutz

Aufbaugewicht: 1790 kg



Fahrzeugbau GmbH-Kellerwiesen 27-73614 Schorndorf

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