

Kurzbeschreibung

Seite/page: 1

Spezifikationen für

Fahrgestell Mercedes-Benz 3240 B 8x4/4 „AROCS“
Fahrerhaus: M ClassicSpace, 2,30 m, Tunnel 320 mm

Lackierung

Fahrerhaus: MB 9147 arktikweiß

Fahrzeugausstattung

Fahrgestellausführung

Arocs
Standard
Radstand 4250 mm

Achslastverteilung

Gewichtsvariante 35,0 t (7,5/7,5/10,0/10,0)

Kupplung & Getriebe

Einscheiben-Kupplung
Getriebe G 230-12/11,7-0,78
Getriebeträgarme, ausbauoptimiert
Fahrprogramm offroad
Mercedes PowerShift 3

Achsen & Aufhängung

Vorderachse, gekröpfte Ausführung
Vorderachse 7,5 t
Hinterachse, Tellerrad 233, Planeten, 13,4 t

Räder & Reifen

Steilschulterfelgen 9.00 x 22.5
Radmutterabdeckung
1.A. F18L16 10 2x 315/80 R 22,5'...TL
2.A. F18L16 10 2x 315/80 R 22,5'...TL
3.A. F18L88 10 4x 315/80 R 22,5'...TL
4.A. F18L88 10 4x 315/80 R 22,5' ...TL

Rahmen & Rahmenanbauteile

AdBlue-Tank 25 l
Tank 320 l, links, 735 x 700 x 750 mm, Alu

Kurzbeschreibung

Seite/page: 2

Abgasanlage, Auslass unten, gefächert nach rechts
Abgasrohr, über Kotflügel, zweite Achse

Fahrerhaus Außen

Bodenvariante, Tunnel 320 mm
Fahrerhausbreite 2,30 m
Fahrerhaus, 420 mm Aufsetzhöhe
M-Fahrerhaus ClassicSpace, 2,30 m, Tunnel 320 mm
M-Fahrerhaus
Fahrerhaus, verstärkt
ClassicSpace

Fahrerhaus Innen

Fahrer-Schwingsitz, Komfort
Beifahrer-Funktionssitz
Multifunktionslenkrad
Tachograf digital, EG, Drehzahl, ADR
Tachografhersteller VDO
CD-Radio, Bluetooth
Lautsprecher, 2-Wege-System
Vorrüstung für Mauterfassung
Klimaanlage

Gewichte (ca.)

Leergewicht gesamt:	9.900 kg
Zulässiges Gesamtgewicht:	32.000 kg
Nutzlast:	22.100 kg