



## Mercedes-Benz 3246

Angebotspreis:  
**565.500,- Euro** exkl. MwSt.

### Fahrzeuginformationen

Bauart	Betonmischer/-Pumpe	Farbe	arktikweiß
Leistung	335 kW (456 PS)	Zul. Gesamtgewicht	1 kg
Hubraum	1 ccm	Fahrerhaus	CS
Motorart	Diesel	GFZ-/Komm.-Nr.	<b>020102450006</b>
Getriebeart	Handschaltung		

### Ausstattung

Vorderachse 7,5 t  
 Vorderachse, gerade Ausführung  
 Hinterachse, Tellerrad 300, Planeten, 13,4 t  
 Achsübersetzung i = 4,571  
 Elektronisches Bremssystem mit ABS und ASR  
 Heizung, elektronische Druckluftversorgungseinheit  
 Elektr. Druckluftversorgung u. -steuerung, mittel  
 ABS, abschaltbar  
 Scheibenbremse, an VA und HA  
 Scheibenbremsen mit Teilschutz  
 Feststellbremse, elektronisch  
 Kondenswasserüberwachung, für Druckluftsystem  
 Druckluftbehälter, Stahl

Überströmventil für Nebenverbraucher  
 Feststellbremse an zweiter Vorderachse  
 ABS Ventil versetzen  
 Luftb. zw. 1. und 2. VA versetzt, Freir. Stützfüße  
 EAPU in den Rahmen versetzt  
 Anpassung AO Luftbehälter  
 Batterieträger versetzt, auf Mass 3525 mm  
 Wegfall 1. Aufbaubefestigung nach Fhs.  
 Tank, versetzt auf Mass 2775 mm  
 Tank 320 l, links, 735 x 700 x 750 mm, Alu  
 Lüfter, erhöhte Leistung, Arbeitsbetrieb im Stand  
 Aufbau 'Liebherr'  
 Umbau gemäß Zeichnungs-Nummer 'X'

Anhängerbremse, 2-Leitung, Bremsanschlüsse links  
Lenkölkühlung  
Rahmenüberhang 1300 mm  
Radstand 4850 mm  
Rahmen verschraubt  
Lenkung, Servotwin, 4-Achser und 9t VA, Luft  
Lenkhilfpumpe, ungerregelt  
Stabilisator, Vorderachse  
Stabilisator, unter Rahmen, Hinterachse  
Batterieträgerdeckel, abschließbar  
Batterieträger, Batterien übereinander  
Hinterachs-Kotflügel, 2550 mm Fahrzeugbreite  
Kotflügel 3-teilig, ohne EG-Spritzschutz  
Wegfall Frontunterfahrerschutz  
Wegfall Befestigungsteile, am Rahmen  
Wegfall Heckunterfahrerschutz (ECE)  
Raucherpaket  
Druckluftanschluss, im Fahrerhaus  
Fahrer-Schwingsitz, Komfort  
Beifahrer-Funktionssitz  
Armlehnen, beidseitig, Beifahrersitz  
Sitzbezug, Velours, Fahrersitz  
Sitzbezug, Velours, Beifahrersitz, Mittelsitz  
Sonnenrollo, seitlich, Fahrerseite  
Gummimatten, Fahrer- und Beifahrerseite  
Klimaanlage  
Restwärmenutzung  
Baustellenfilter  
Wärmeisolierung, zusätzlich  
Staufachdeckel, Fahrer- und Beifahrerseite  
Ablageschale niedrig, auf Motortunnel  
Dachluke/Lüftungsklappe Dach  
Batteriesensor, Fa. Hella  
Batterien Firma Exide  
Batterien 2 x 12 V/220 Ah, wartungsarm  
Generator 28 V/100 A  
Sicherungsautomaten  
Zusatzsteckdose 12 V/15 A, Beifahrerfußraum  
Steckdose 24 V/15 A, Beifahrerfußraum  
PSM 2. Generation  
Zusatzfunktionen, für Aufbauhersteller  
Schalter Nr. 1 für Fremdaufbau-Elektrik  
Schalter Nr. 2 für Fremdaufbau-Elektrik  
Schalter Nr. 3 für Fremdaufbau-Elektrik  
Schalter Nachtfahrlicht  
Anhängersteckdose 24 V, 15-polig  
Rückfahrwarner  
Vorrüstung für elektrische Geräte

Umbau gemäß Spezifikations-Nummer 'X'  
Freiraum f. Einbau Hydraulikpumpe m. Gelenkwelle  
Tankquerschnitt, breit  
Tankquerschnitt, hoch  
Tachometer, Entfall Tachograf  
Standardlautsprecher  
Voraussetzung FleetBoard Manager App  
Truck Data Center 7  
Multimedia Cockpit  
Card Reader für Truck Data Center  
Vorrüstung Card Reader für Truck Data Center  
Vorrüstung für Truck Data Center 7  
Wegfall Fabrikat Digi-Tacho  
Wegfall Remote Online  
Vorrüstung und Anzeige für bis zu 4 Kameras  
Haupttank, links  
AdBlue-Tank 25 l  
Tank 290 l, links, 650 x 565 x 950 mm, Stahl  
Tanks, abschließbar  
Sieb, für Tankeinfüllstutzen  
Schutzkappe für AdBlue Dosiersystem  
Erstbefüllung, 30 l Kraftstoff zusätzlich  
Abgasrohr, gerade, über zweite Achse  
Abgasanlage, Endrohr nach rechts außen, horizontal  
Beleuchtungsvorschrift, nach UN-R 48.06  
Rückleuchtenkabelsatz, verlängert  
Nebelscheinwerfer, LED-Tagfahrlicht  
Seitenmarkierungsleuchten, blinkend  
Vorrüstung Rundum-Kennleuchten  
Wegfall Tagfahrlicht  
Unterschale, gegen Staubaufwirbelung  
Geräuschvorschrift, nach UN-R 51.03 Stufe 2  
Motor OM470, R6, 10,7 l, 335 kW (455 PS), 2200 Nm  
Motorausführung Euro VI, E  
2. Generation Motor OM470  
High Performance Engine Brake  
Luftpresser, 2 Zylinder  
Insektenschutzgitter, vor Kühlanlage  
Schutzplatte unter Stoßfänger  
Wasserpumpe, geregelt  
Luftansaugung, von vorne  
NA MB 131-2c, Pumpe  
NMV, kupplungsabhängig, MB, 1,65  
Getriebesperre für Nebenantrieb  
Getriebesperre NMV  
Getriebeölkühlung  
NA-Flansch, kreuzverzahnt, D=120 mm  
Kühlmittelservice-Intervall lang für Non-SWR

M-Fahrerhaus, Low Roof, 2,30 m, Tunnel 320 mm  
Seitenmodul, N3G Fahrzeug  
Spiegelblende, Baufahrzeug  
M-Fahrerhaus  
Bodenvariante, Tunnel 320 mm  
Fahrerhausbreite 2,30 m  
Fahrerhaus, 420 mm Aufsetzhöhe  
ClassicSpace Low Roof  
Fahrerhauslagerung, Komfort, stahlgedert  
Fahrerhaus-Kippeinrichtung, mechanisch-hydraulisch  
Fahrerhausrückwand, ohne Fenster  
Staufachaußenklappe, links  
A-Säulenverkleidung  
Frontscheibe getönt  
Frontspiegel, heizbar  
Drucklufthorn  
Stoßstange, Ecken aus Stahl  
Stoßstange, Mittelteil Abschleppösen, Koppelmaul  
Fahrerhauseinstieg links/rechts, beweglich  
2 Fernbedienungsschlüssel  
Schließanlage, mit Zentralverriegelung  
Komfortschlüsselanlage  
2 Fernbedienungsschlüssel, extra  
Lichtsensor  
Getriebeträgarme, ausbauoptimiert  
Predictive Powertrain Control  
Fahrprogramm offroad  
Getriebe G 280-16/11,7-0,69  
Zweischeiben-Kupplung  
Mercedes PowerShift 3  
Reifen schlauchlos, 315/80 R 22,5 HA  
Reifen schlauchlos, 385/65 R 22,5 VA/VLA/NLA  
Radformel 8x4/4  
32,0-Tonner  
Pritschenfahrgestell  
Fahrzeug-Produktionsstätte Wörth  
Schwere Baureihe, neue Generation ab 18 t  
Schwere Fahrzeuge ab 18 t, Off-road  
Blattfederung, Hinterachse

Zusätzliche Preisanpassung  
Off-Line FHS Anbauteile  
Umfang SFTP Modellgeneration 5  
Interieurfarbe Greige/Anthrazit  
Lenkung, indirekt  
Nebenabtrieb, NMV oder Motor hinten  
Starter Melco 95P65  
Optimierte Fahrerhaus-Trennstelle, Vorrat  
Abdeckung, für Radlauf und Motor  
Vorderfeder 2 x 7,5 t, 3-Blatt  
Hinterfeder, 2 x 10,0 t, hart  
Vorrüstung nachträgl. Anbau AHK Drehschemelanh.  
Bereifung Kundenwunsch VA  
Bereifung Kundenwunsch VA/VLA/NLA  
Radmutterabdeckung  
Steilschulterfelgen 9.00 x 22.5  
Steilschulterfelgen 11.75 x 22.5, VA  
Geschwindigkeitsbegrenzer 90 km/h / 56 mph, ECE  
Tempomat  
Verbandtasche  
Warndreieck  
Warnlampe  
Warnweste  
Steuercode, HDEP Fuel Efficiency Package - FE1  
AdBlue Leitungen, wasserbeheizt  
Abgasbox  
Steuercode EBS, 4.Generation  
Steuercode, ASAM  
Steuercode, Abgasbox, Auslass hinten  
Steuercode, Katalysator Kit 1  
Steuercode CAN-Sternpunkte classic  
Steuercode, Globaler AdBlue Sensor (GMS DEF)  
Steuercode, Tachometer Simulator Unit (TSU)  
Fahrzeugklasse N3G, Geländefahrzeug  
Rampenwinkel, mindestens 25 Grad  
Bodenfreiheit unter Vorderachse, mindestens 250 mm  
Bodenfreiheit unter Hinterachse, mindestens 250 mm  
Bodenfreiheit zwischen den Achsen, mindestens 300mm  
Arocs

## Standortinformation

Georg Pappas Automobil GmbH  
Innsbrucker Bundesstraße 111  
5020 Salzburg

**Kostenlose Rufnummer MO-FR**  
**von 9:00 bis 18:00 Uhr**  
**0800 / 727 727**

