

Mercedes-Benz 4148 B

Angebotspreis:
179.500,- Euro exkl. MwSt.

Fahrzeuginformationen

| | | | |
|-------------|---------------------|--------------------|---------------------|
| Bauart | Betonmischer/-Pumpe | Farbe | arktikweiß |
| Leistung | 350 kW (476 PS) | Zul. Gesamtgewicht | 1 kg |
| Hubraum | 1 ccm | Fahrerhaus | CS |
| Motorart | Diesel | GFZ-/Komm.-Nr. | 020102450002 |
| Getriebeart | Handschaltung | | |

Ausstattung

| | |
|--|---|
| Vorderachse 9,0 t | Tachografhersteller VDO |
| Vorderachse, gerade Ausführung | Digitales Radio |
| Hinterachse, Tellerrad 300, Planeten, 13,4 t | Lautsprecher, 2-Wege-System |
| Achsübersetzung i = 4,143 | Voraussetzung FleetBoard Manager App |
| Elektronisches Bremssystem mit ABS und ASR | Truck Data Center 7 |
| Heizung, elektronische Druckluftversorgungseinheit | Multimedia Cockpit, interactive |
| Elektr. Druckluftversorgung u. -steuerung, mittel | Remote Online |
| ABS, abschaltbar | Vorrüstung für Truck Data Center 7 |
| Scheibenbremse, an VA und HA | Vorrüstung CB-Funk, 12 V, DIN-Schacht |
| Scheibenbremsen mit Teilschutz | Vorrüstung für Mauterfassung |
| Feststellbremse, elektronisch | Vorrüstung und Anzeige für bis zu 4 Kameras |
| Feststellbremse, zusätzlich an Vorderachse | Haupttank, links |
| Kondenswasserüberwachung, für Druckluftsystem | Tank 320 l, links, 735 x 700 x 750 mm, Alu |
| Druckluftbehälter, Aluminium, komplett | AdBlue-Tank 25 l |
| Lenkölkühlung | Tanks, abschließbar |
| Rahmenüberhang 1000 mm | Schutzkappe für AdBlue Dosiersystem |
| Radstand 4250 mm | Erstbefüllung, 30 l Kraftstoff zusätzlich |
| Befestigungsteile, für Betonmischer | Abgasanlage, Endrohr nach rechts außen |
| Rahmen verschraubt | Abgasrohr, über Kotflügel, zweite Achse |
| Lenkung, Servotwin, 4-Achser und 9t VA, Luft | Beleuchtungsvorschrift, nach UN-R 48.06 |
| Lenkhilfpumpe, ungeregelt | LED-Tagfahrlicht |
| Stabilisator, Vorderachse | Nebelscheinwerfer, Halogen |
| Stabilisator, verstärkt, 2. Hinterachse | LED-Blinker in Lichtsignatur |
| Batterieträger, Batterien übereinander | Seitenmarkierungsleuchten, blinkend |
| Kotflügel, für Fahrgestellüberführung | Vorrüstung Rundum-Kennleuchten |
| Wegfall Heckunterfahrschutz (ECE) | Unterschale, gegen Staubaufwirbelung |
| Lederlenkrad | Geräuschvorschrift, nach UN-R 51.03 Stufe 2 |
| Raucherpaket | Motor OM471, R6, 12,8 l, 350 kW (476 PS), 2300 Nm |
| Druckluftanschluss, im Fahrerhaus | Motorausführung Euro VI, E |
| Fahrer-Schwingsitz, Komfort | 3. Generation Motor OM471 |

Beifahrer-Funktionssitz
Sitzlehne, Entriegelung, Fahrersitz
Armlehnen, beidseitig, Beifahrersitz
Gurtkontrolle
Sitzbezug, Velours, Fahrersitz
Sitzbezug, Velours, Beifahrersitz, Mittelsitz
Sonnenrollo, seitlich, Fahrerseite
Gummimatten, Fahrer- und Beifahrerseite
Klimaanlage
Restwärmenutzung
Baustellenfilter
Staufachdeckel, Fahrer- und Beifahrerseite
Ablagenklappen, über Frontscheibe
Ablagenetz, an Rückwand
Dachluke/Lüftungsklappe Dach
Batteriesensor, Fa. Hella
Batterien Firma Exide
Batterien 2 x 12 V/220 Ah, wartungsarm
Generator 28 V/100 A
Steckdose 24 V/15 A, Beifahrerfußraum
Zusatzsteckdose 24 V/15 A, Beifahrerfußraum
PSM 2. Generation
Schnittstelle, FlottenManagementSystem FMS
Schalter Nr. 1 für Fremdaufbau-Elektrik
Schalter Nr. 2 für Fremdaufbau-Elektrik
Schalter Nachtfahrlicht
Rückfahrwarner
Seitenmodul, N3G Fahrzeug
Spiegelblende, Baufahrzeug
M-Fahrerhaus ClassicSpace, 2,30 m, Tunnel 170 mm
M-Fahrerhaus
Bodenvariante, Tunnel 170 mm
Fahrerhausbreite 2,30 m
Fahrerhaus, 600 mm Aufsetzhöhe
ClassicSpace
Fahrerhauslagerung, Komfort, stahlgefedert
Fahrerhaus-Kippeinrichtung, mechanisch-hydraulisch
Fahrerhausrückwand, mit Fenster
Staufachaußenklappe, links
Sonnenblende außen, transparent
A-Säulenverkleidung
Frontscheibe getönt, mit Bandfilter
Frontspiegel, heizbar
Hauptspiegel, mit Rangierstellung, Beifahrerseite
Drucklufthorn
Stoßstange, Ecken aus Stahl
Stoßstange, Mittelteil Abschleppösen, Koppelmaul
Fahrerhauseinstieg links/rechts, beweglich

High Performance Engine Brake
Luftpressor, 2 Zylinder
Insektenschutzgitter, vor Kühlanlage
Schutzplatte unter Stoßfänger
Kühlleistung für heiße Regionen
Luftansaugung, hinter Fahrerhaus, aufgesetzt
Kupplung elastisch, für Motorantrieb (lose)
Getriebeölkühlung
Motorantrieb hinten, b, Flansch 100 mm, 650 Nm
Kühlmittelservice-Intervall lang für Non-SWR
TruckLive
Off-Line FHS Anbauteile
Interieurfarbe Greige/Anthrazit
Lenkung, indirekt
Nebenantrieb, NMV oder Motor hinten
Starter Melco 95P65
Optimierte Fahrerhaus-Trennstelle, Vorrat
Comfort Package, für S/M-Fhs
Abdeckung, für Radlauf und Motor
Betonmischer-Vorbereitung
Vorderfeder 2 x 9,0 t, 4-Blatt
Hinterfeder, 2 x 15,0 t
Abschleppkupplung, hinten, Rockinger
Bereifung Kundenwunsch VA
Bereifung Kundenwunsch VA/VLA/NLA
Radmutterabdeckung
Steilschulterfelgen 9.00 x 22.5
Steilschulterfelgen 11.75 x 22.5, VA
Reserveradhalter, provisorisch
Reserverad/Reservefelge
Geschwindigkeitsbegrenzer 90 km/h / 56 mph, ECE
Tempomat
Verbandtasche
Feuerlöscher, 2 kg
Warndreieck
Warnlampe
Warnweste
AdBlue Leitungen, wasserbeheizt
Abgasbox
Steuercode EBS, 4.Generation
Steuercode, ASAM
Steuercode, Abgasbox, Auslass hinten
Steuercode, Katalysator Kit 2
Steuercode CAN-Sternpunkte classic
Steuercode, Globaler AdBlue Sensor (GMS DEF)
Fahrzeugklasse N3G, Geländefahrzeug
Überhangswinkel vorne, mindestens 25 Grad
Rampenwinkel, mindestens 25 Grad

2 Fernbedienungsschlüssel
Schließanlage, mit Zentralverriegelung
Komfortschließanlage
2 Fernbedienungsschlüssel, extra
Lichtsensor
Getriebeträgarme, ausbauoptimiert
Fahrprogramm offroad
Getriebe G 330-12/11,63-0,77
Einscheiben-Kupplung
Mercedes PowerShift 3
PowerShift Advanced
Wegfall Predictive Powertrain Control
Reifen schlauchlos, 315/80 R 22,5 HA
Reifen schlauchlos, 385/65 R 22,5 VA/VLA/NLA
Radformel 8x4/4
41,0-Tonner
Betonmischerfahrgestell
Fahrzeug-Produktionsstätte Wörth
Schwere Baureihe, neue Generation ab 18 t
Schwere Fahrzeuge ab 18 t, Off-road
Blattfederung, Hinterachse
Tachograf digital, 2. Generation, Version 2, ADR

Bodenfreiheit unter Vorderachse, mindestens 250 mm
Bodenfreiheit unter Hinterachse, mindestens 250 mm
Bodenfreiheit zwischen den Achsen, mindestens 300mm
Arocs
Grounder
Arocs Modellgeneration 5
Fahrgestellnummer FIN
Technische Änderungen Modelljahr Oktober
Gewichtsvariante 44,0 t (9,0/9,0/13,0/13,0)
Typkennzeichen, gemäß Gewichtsvariante
Typschild, EU
Hinweisschild 'L', Nachtfahrverbot Österreich
Digital Service Booklet
ATS-Gewährleistung nach AGB, 3 Jahre/250.000 km
Steuerung von Farbtönen, High-Runner-Farbtöne
Zuordnung OPP Decklacklinie 3
Mercedes-Benz Chassis-Schutzversiegelung
Teleskopwagenheber, 12 t/19 t
2 Unterlegkeile
Ersatzglühbirnen, in Kasten
Bordwerkzeug, erweitert
Reifenfüllschlauch

Standortinformation

Georg Pappas Automobil GmbH
Innsbrucker Bundesstraße 111
5020 Salzburg

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

