

Mercedes-Benz 1848 Arocs 5 4x4 ALLRAD *NEW MODEL*

Details



Typ	Sattelzugmaschine
HU	02.2025
Leistung	350 kW / 476 PS
Kilometerstand	262.046 km
Kraftstoff	Diesel
Getriebe	Automatik
Erstzulassung	02/2020
Hersteller Farbe	Tuerkisblau

Preis

65.331 €

54.900 € (Netto), 19% MwSt.

Ausstattung

- ABS
- Harnstofftank (AdBlue)
- Navigationssystem
- Klimaanlage
- Standheizung
- Tempomat

Fahrzeugbeschreibung

Mercedes-Benz 1848 Arocs 4x4 KIPPHYDRAULIK

- Ez.: 02.2020
- ALLRAD
- VA BLATT
- HA LUFT
- Euro6
- Radstand 3600 mm
- Leergewicht : 8.630 Kg
- Bereifung ca. 50%

Kontakt

Kanaan Mobile & Trucks GmbH - LKW
Vorster Straße 58
41748 Viersen

Tel.: +4921625022878
E-Mail: info@autokanaan.de

Mercedes-Benz 1848 Arocs 5 4x4 ALLRAD *NEW MODEL*

- Deutsches Fahrzeug

Arbeitsscheinwerfer, Auftritt mit Handlauf am Dach, Auspuff nach unten rechts, Außenspiegelfuß MirrorCam Chrom / Wagenfarbe, Außenspiegelkamera MirrorCam, Batterie 220 Ah, CB-Funk, Cockpit Multimedia interaktiv, Druckluflthörner (2) auf Fahrerhausdach, Fahrerhaus: Innenausstattung Extra-Line, Fahrerhaus: Innenausstattung Style-Line, Fahrerhaus: mit Luftfederung, Fernabfragefunktion Remote Online, Fzg. ohne Stabilisator Hinterachse, Geschwindigkeits-Begrenzeranlage, Getriebe 12-Gang - Typ: G 330-12, Hebedach elektrisch, Heckleuchten LED, Hinterachse Tellerrad 300, Innenraumfilter Baustellenfahrzeuge, Komfort-Telefonie (Bluetooth) mit Induktionsladeschale, Kraftstofftank: 290 Ltr. Aluminium, links, Lenkrad mit Multifunktion (Leder), Mercedesstern, beleuchtet, Montageplatte / Sattelplatte 40 mm für Sattelkupplung 20 t, Motorbremse verstärkt, Navigationssystem, Nebenantrieb MB 131-2c, Parametrierbares Sondermodul, Rahmenüberhang 1000 mm, Raucher-Paket, Regensensor, Sattelkupplung: manuell geschmiert, Schalter für MirrorCam am Bett, Schnittstelle Flottenmanagement-System, Schutzgitter Scheinwerfer, Sitzbezug / Polsterung: Beifahrersitz Velours, Sitzbezug / Polsterung: Fahrersitz Stoff Dinamica, Sitze im Fahrerhaus: Fahrersitz Schwingsitz klimatisiert, Sonnenblende außen, Sonnenschutzrollo Seitenscheibe, Fahrertür, Steckdose 12V Volt zusätzlich, Steckdose 24V im Beifahrerfußraum zusätzlich, Steckdose 24V in Ablage rechts, Türverlängerung für Fahrerhaus, Vorbereitung / Schalter Liftachse am Auflieger / Anhänger, Vorbereitung Arbeitsscheinwerfer Rückwand Fahrerhaus oben, Vorbereitung für Rundumkennleuchte, Vorbereitung für Zusatzscheinwerfer, Vorbereitung Kühlbox / Kühlschranks, Zusatzheizung (Wasser)

Weitere Ausstattung:

Abgasnorm EURO 6, ABS abschaltbar, Achskonfiguration: 4x4, Achslast Vorderachse 7,5 t, Allradantrieb zuschaltbar, Anfahr-/Frontspiegel beheizt, Anhänger Elektro und Bremsanschluss hoch, Anhängersteckdose 24V / 15-polig, AP-Achse (Außenplanetengertriebe-Hinterachse), Arocs 5, Aufstieg an Fahrerhaus links, Batterien nebeneinander angeordnet, Differentialsperre Vorderachse, Druckluftanschluss im Fahrerhaus, Druckluftbehälter Stahl, Drucklufteinheit mit Kondenswasserüberwachung, Drucklufteinheit mittel, Einschaltautomatik für Fahrlicht (Lichtsensoren), Fahrerhaus: Fahrerhauseinstieg beweglich, Fahrerhaus: Kippeinrichtung hydraulisch, Fahrerhaus: L ClassicSpace, 2,30 m, Tunnel 320 mm, Federung: Blatt / Luft, hart, Federung: Vorderfedern 7,5 t, 3 Blatt, Fensterheber elektrisch, Frontscheibe getönt, Fzg. ohne Rückwandfenster, Generator 100 A, Harnstofftank (AdBlue): 60 Ltr., Karosserie/Aufbau: Sattelzugmaschine, Komfortschließeanlage, Kotflügel 3-teilig, Kotflügel 3-teilig ohne Spritzschutz, Lenkhilfpumpe unreguliert, Lenköl Kühlung, Luftansaugung hinter Fahrerhaus, Luftpresser 2-Zyl., Lufttrockner beheizt, Motor 12,8 Ltr. - 350 kW R6 Diesel (OM 471), Motorvariante OM 471, Nutzungsart: Nahverkehr, Radstand nicht definiert, Radstandvariante 3600 mm, Rampenspiegel, Restwärmeausnutzung, Scheibenbremsen Vorder- und Hinterachse, Schlüssel mit Fernbedienung (2), Schutzplatte unter Stoßfänger vorn, Seitenmarkierungsleuchten LED blinkend, Sitze im Fahrerhaus: Beifahrerfunktionssitz, Stabilisator Vorderachse, Stahlfelgen 9.00x22.5, Steckdose 12V im Beifahrerfußraum, Stoßfängerecken vorn in Stahlausführung, Tachograph / EG-Kontrollgerät, Truck Data Center 7 (Flottenmanagement-System), Verteilergetriebe - VG 3000 - 3W (1,04 zuschaltbar), Vorbereitung Mauterfassung, Vorbereitung Truck Data Center (Flottenmanagement-System), Vorderachse gerade, Zul. Gesamtgewicht 18,00 t, Ölkühler Getriebe

Kontakt

Kanaan Mobile & Trucks GmbH - LKW
Vorster Straße 58
41748 Viersen

Tel.: +4921625022878
E-Mail: info@autokanaan.de

Verbrauch & Umwelt

Kontakt

Kanaan Mobile & Trucks GmbH - LKW
Vorster Straße 58
41748 Viersen

Tel.: +4921625022878
E-Mail: info@autokanaan.de