



ul. Ks J. Londzina 47, 43-382 Bielsko-Biała | +48 33 815 01 13 | sprzedaz-wynajem@mercedes.martruck.de

Asenizacja Mercedes-Benz Antos pojazd asenizacyjny z nową zabudową 9 000 L EURO6 diesel

Cena: 320000€

VIN: WDB96340310114754, Model: Antos 4x2, Marka: Mercedes-Benz, Stan: Używane



OPIS

Mercedes-Benz Antos 4x2, pojazd asenizacyjny 9000L, NOWA BECZKA rok produkcji 2024 diesel, sprzedaż, wynajem, gwarancja, serwis

Pojazd na SPRZEDAŻ lub WYNAJEM

Pojazdy używane pochodzą z sieci Daimler AG, a w szczególności: Mercedes-Benz Bank AG, Mercedes-Benz Leasing GmbH, Mercedes-Benz CharterWay GmbH, Daimler Fleet Management GmbH

W stałej ofercie ok. 8500 specjalistycznych pojazdów ciężarowych używanych marki Mercedes-Benz

Nasze pojazdy są:

1. Sprawne technicznie
2. Po przeglądzie w Autoryzowanej Stacji Obsługi Mercedes-Benz
3. Z gwarancją nawet do 12 miesięcy (opcja dodatkowa)

Ponadto do każdego pojazdu oferujemy:

1. Pełną obsługę finansową - preferencyjny leasing, kredyt, ubezpieczenie, wstępna wpłata nawet od 0%
2. pełną obsługę serwisową ChaterWAY wraz z wydłużonym okresem gwarancyjnym i pełnym serwisem (opcja)
3. pełną ofertę wynajmu krótko i długoterminowego w różnych wersjach w zależności od potrzeb klienta

Najistotniejsze parametry podwozia:

Oś przednia 7,5t

Oś tylna, koło talerzowe 440, hipoidalna, 13,0 t

Przełożenie osi i = 2,846

Elektroniczny układ hamulcowy z ABS i ASR

Hamulce tarczowe

Rozstaw osi 3700 mm

Amortyzowany fotel kierowcy, Komfort

klimatyzacja

Akumulatory 2 x 12 V/ 170 Ah

Lusterko przednie ogrzewane

centralny zamek

skrzynia biegów automatyczna

315/70 R 22,5

Zawieszenie resorowe osi przedniej

Zawieszenie pneumatyczne osi tylnej

tachograf

Zbiornik paliwa 390 l

Zbiornik AdBlue 60 l

Reflektory przeciwmgielne, światła dzienne LED, światła aktywne przy skręceniu

Asystent stabilizacji toru jazdy (ESP)

Asystent pasa ruchu

Asystent wspomagania koncentracji

Active Brake Assist

Ogranicznik prędkości 90 km/h

Tempomat

Radio

Parametry Zabudowy asenizacyjnej:

-Rok produkcji beczki asenizacyjnej 2024

-cysterna asenizacyjna o pojemności 9 000 L

- Zbiornik cylindryczny, wykonany z blachy stalowej grubości 6 mm wzmocniony pierścieniami zewnętrznymi

- Z zewnątrz zabezpieczona antykorozyjnie i pomalowana lakierem nawierzchniowym - do ustalenia (najlepiej

niebieski)

- Nachylenie zbiornika 4-5 stopni
- Wyposażona w wodowskaz wykonany z poliwęglanu
- Tylne kłapy zbiornika otwierane na bok
- Lampa błyskowa pomarańczowa(kogut) z tyłu zbiornika, dodatkowo z tyłu lampa robocza biała
- Przyłącze strażackie fi-110 oraz zasuwka wyposażona w zawór odpowietrzający i ociekacz pod zasuwką w tylnej dennicy, sterowana ręcznie
- Dodatkowo co najmniej jedno opomiarowane prawe przyłącze strażackie fi-110
- Na przyłączach zamontowany układ do pomiaru ilości ścieków
- Uchwyt na co najmniej cztery węże fi-110 minimalnej długości 8 mb.
- Wąż ssąco-tłoczny fi110 dł. 8 mb wyposażony w końcówki strażackie
- rok produkcji kompresora 2024
- Kompresor chłodzony cieczą do pracy ciągłej ssąco tłoczącej
- hydrauliczny napęd kompresora
- Wydajność kompresora min. 700 m3/h
- Zawór bezpieczeństwa z certyfikatem ustawiony na ciśnienie max. 0,49 Mpa
- Manowakuometr
- Wychwytywacz oleju smarującego
- Tłumik hałasu
- Obsługa beczki przez jedną osobę - ergonomiczna

Niniejsze ogłoszenie jest wyłącznie informacją handlową i nie stanowi oferty w myśl artykułu 66 paragraf 1 kodeksu cywilnego i są jedynie zaproszeniem do rokowań zgodnie z art. 71 Kodeksu Cywilnego.

Sprzedający nie odpowiada za ewentualne błędy lub nieaktualności ogłoszenia

CECHY

Norma EURO

- 6

Bezpieczeństwo

- ABS
- Asystent utrzymania pasa ruchu
- Attention assist
- ESP
- Hamulce tarczowe
- Kontrola trakcji

Komfort

- Amortyzowany fotel kierowcy
- Elektrycznie podnoszone szyby
- Klimatyzacja
- Tempomat
- Wspomaganie kierownicy

Dodatkowe

- Centralny zamek
- Światła do jazdy dziennej LED
- Tachograf cyfrowy
- Wspomaganie układu kierowniczego

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Ogólne:

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Wymiary (cm) | - |
| Dopuszczalna ładowność (kg) | -9380 kg |
| Dopuszczalna masa całkowita (kg) | -18 000 kg |
| Rozstaw osi (cm) | -3700 |
| Skrzynia biegów | -automatyczna |
| Pojemność silnika (cm3) | -10677 cm3 |
| Moc silnika (KM) | -326 KM |

| | |
|----------------------|---------------|
| Rodzaj paliwa | -diesel |
| Rozmiar opony - oś 1 | -315/70 22,5 |
| Rozmiar opony - oś 2 | -315/70 22,5 |
| Rozmiar opony - oś 3 | - |
| Rozmiar opony - oś 4 | - |
| Zawieszenie - oś 1 | -resorowe |
| Zawieszenie - oś 2 | -pneumatyczne |
| Zawieszenie - oś 3 | - |
| Zawieszenie - oś 4 | - |
| Podnoszenie osi 3 | - |
| Oś skrętna 2 | - |
| Oś skrętna 3 | - |
| Oś skrętna 4 | - |
| Układ napędowy | -4x2 |

Szczegóły pojazdu:

| | |
|------------------------------|-------------|
| Rok produkcji | -2016 |
| Data pierwszej rejestracji | -27.10.2016 |
| Zarejestrowany w Polsce | - tak |
| Bezwyпадkowy | - tak |
| Serwisowany w ASO | - tak |
| Opcja wynajem | - tak |
| Nośność osi pierwszej | -7,5 t |
| Nośność osi drugiej | - 13 t |
| Nośność osi trzeciej | - |
| Nośność osi czwartej | - |
| Rozmiar kół | - 22,5 |
| Ogranicznik prędkości 90km/h | - tak |
| Zbiornik paliwa | -390 L |
| Zbiornik AdBlue | -60 L |