

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. PARAMETRY TECHNICZNE PRZYCZEPY

Wymagania podstawowe dotyczące pojazdu

- rok produkcji 2020.
- Pojemność skrzyni ładunkowej 30 - 37 m³ (z nadstawami)
- DMC techniczne max. 25.000 kg
- Masa własna max. 7.000 kg
- Ładowność techniczna min. 15.000 kg
- Długość całkowita max. 9000 mm
- Szerokość zewnętrzna max. 2670 mm
- Wysokość całkowita max. 3850 mm
- Długość wewnętrznej skrzyni ładunkowej min. 6600 mm
- Szerokość wewnętrznej skrzyni ładunkowej min. 2200 mm
- Wysokość wewnętrznej skrzyni ładunkowej wynikająca z pojemności ładunkowej
- Grubość blachy podłogi skrzyni ładunkowej o grubości minimum 4 mm
- Grubość blachy ścian bocznych skrzyni ładunkowej o grubości minimum 4 mm
- Liczba osi – 2
- Rozstaw kół 2050-2150 mm
- Rozmiar ogumienia 550/60 R22.5 lub 385/65 R22.5

Wyposażenie:

- Instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuobwodowa z automatyczną regulacją siły hamowania,
- Regulacja dyszla,
- Oczko dyszla fi 50,
- Siłownik hydrauliczny teleskopowy wywrotu,
- Tylna kłapa otwierana hydraulicznie z automatycznym lub ręcznym dociskiem,
- System wywrotu skrzyni ładunkowej – jednostronnie,
- Kliny po koła min. 2 szt.
- Układ oświetleniowy,
- Lampy tylne oświetleniowe zabezpieczone kratownicą przed uszkodzeniem,
- Instalacja elektryczna 12V,
- Drabinka wejściowa zewnętrzna ułatwiająca dostęp do skrzyni ładunkowej,
- Osłony tylnych i przednich kół,
- System lakierniczy o wysokiej odporności antykorozyjnej,
- Nadstawy aluminiowe lub stalowe,
- Własna hydraulika napędzana WOM ciągnika,

II. Wymagania co do gwarancji:

- Minimum 24 miesięcy;
- Gwarancja obejmująca całość przyczepy wraz z zamontowanym wyposażeniem dodatkowym i osprzętem.