

Dane techniczne pojazdu

1. Liczba osi: 2 oraz kół: 4
2. Oś napędzana: 1/przednia
3. Rozstaw osi: 3750 mm
- 4.1 Przemieszczenie do przodu siodłowego urządzenia sprzęgającego (minimalnie i maksymalnie w przypadku regulacji): nie określono mm
5. Rozstaw kół osi 1. 1737 mm, 2. 1710 mm, 3. --- mm
- 6.1 Długość: 5651 mm
- 6.3 Odległość pomiędzy przodem pojazdu i środkiem urządzenia sprzęgającego: nie określono mm
- 6.5 Długość powierzchni ładunkowej: nie określono mm
- 7.1 Szerokość: 1974 mm
8. Wysokość: 2549 mm
11. Zwis tylny: 997 mm
- 12.1 Masa własna pojazdu: 1900 kg
- 14.1 Dopuszczalna masa całkowita: 3000 kg
- 14.2 Rozdział tej masy na poszczególne osie:
 1. 1600 kg, 2. 1700 kg, 3. --- kg
- 14.4 Technicznie dopuszczalne naciski na poszczególne osie/ grupy osi: 1. 15.7 kN, 2. 16.68 kN
15. Położenie osi podnoszonych lub obciążalnych (o zmiennym obciążeniu): nie określono
17. Technicznie dopuszczalna maksymalna masa ciągnięta w przypadku:
 - 17.1 Przyczepy: 2350 kg;
 - 17.2 Naczepy: nie określono
 - 17.3 Przyczepy z osią centralną: 2350 kg;
 - 17.4 Technicznie dopuszczalna maksymalna masa przyczepy bez hamulca: 750 kg
18. Dopuszczalna masa zespołu pojazdów: 4500 kg
- 19.1 Dopuszczalne obciążenie pionowe na urządzeniu sprzęgającym: 112 kg
20. Producent silnika: FORD
21. Kod fabryczny silnika: ABFA
22. Zasada działania silnika: czterosurowy, z zapłonem samoczynnym
- 22.1 Bezpośredni wtrysk paliwa tak/nie: tak
23. Liczba i układ cylindrów: 4, rzędowy
24. Pojemność skokowa silnika: 1998 cm³
25. Paliwo: olej napędowy
26. Maksymalna moc silnika: 73.6 kW przy prędkości obrotowej 4000 min⁻¹
27. Sprzęgło (typ): mechaniczne
28. Skrzynia biegów (typ): manualna
29. Przełożenia na biegach: 1. 3.67 2. 2.05 3. 1.33
4. 0.92 5. 0.67 6. -
30. Przełożenie przekładni głównej: 4.23
32. Opony i koła: Oś 1: 195/70R15C 100Q 5.5Jx15H2 Oś 2: 195/70R15C 100Q 5.5Jx15H2
- 33.1 Oś (osie) napędowa(e) mające zawieszenie pneumatyczne lub równoważne: nie określono
34. Układ kierowniczy, sposób wspomagania: zębatkowy, hydrauliczne
35. Zwięzły opis układu hamulcowego: dwuobwodowy ze wspomaganiem, układ krzyżowy
36. Ciśnienie w przewodzie zasilającym układ hamulcowy przyczepy: nie określono bar
37. Rodzaj nadwozia: zamknięte-furgon
38. Kolor nadwozia: niebieski
41. Liczba i rozmieszczenie drzwi: 4, 1 z lewej, 2 z prawej, 1(dwuskrzydłowe) z tyłu
- 42.1 Liczba i rozmieszczenie siedzeń: 9
- 43.1 Znak homologacji urządzenia do ciągnięcia, o ile jest zamocowane: Nie określa się
44. Prędkość maksymalna: 151 km/h
45. Poziom hałasu. Wg Regulaminu nr 51 EKG ONZ ze wskazaniem ostatnich poprawek oraz, jeśli przepis ma kilka poziomów wymagań – rzeczywiście spełnianego poziomu:
na postoju: 90.0 dB(A) przy prędkości obr 2850 min⁻¹; podczas jazdy: 75.0 dB(A)46.1
- 46.1 Toksyczność spalin: wg Regulaminu nr 24, 49 lub 83 EKG ONZ ze wskazaniem ostatnich poprawek oraz, jeśli przepis ma kilka poziomów wymagań – rzeczywiście spełnianego poziomu:
CO: 0.252 g/km CH: nie dotyczy g/km NO_x: 0.676 g/km
CH + NO_x: 0.713 g/km Dymienie: nie określono Cząstki stałe: 0.067 g/km
47. Wolny rejestr - ładowność: dopuszczalna ładownosc 1100 kg
50. Uwagi: Nr Swiadcetwa Typu Pojazdu PL*0504*03, umiejscowione na tabliczce znamionowej
51. Odstępstwa: Nie dotyczy