

WÓZ ASENIZACYJNY AGRO-MAX

Typ MAX 14.000-2 Tandem

Pojemność **14.000** litrów

Dane techniczne i eksploatacyjne

- długość całkowita 8200 mm
- szerokość 2630 mm
- wysokość 3205 mm
- ogumienie: ALLIENCE 4 x 600/50 R26.5 4x9000ton/25km/h
- liczba osi: 2 x ATW130RM10 (skrętna/sztywna) 28tony/25km/h
- rozstaw kół 2250 mm
- nacisk na zaczep 28kN 2.8 tony
- masa własna 4200 kg
- masa całkowita 20200 kg
- szerokość rozlewania – rozlewacz PERROT 14m
- ciągnik o mocy 140KM
- czas napełniania zbiornika kompresorem:
 - MEC 11000 M max(woda) do 4 min
- czas opróżnienia zbiornika od 8 min

Wóz asenizacyjny MAX14000-2 o pojemności 14000 litrów jest nową kompletnie wyposażoną maszyną gotową do pracy.

Specyfikacja i wyposażenie standardowe:

1. Zbiornik wykonany z blachy o **grubości 6mm**, zbiornik posiada dodatkowe pierścienie wzmacniające.
2. Konstrukcja wozu ramowa ocynkowana.
3. Rama ocynkowana ogniowo i dostosowana (wydłużona) z mocowaniami do agregatu doglebowego.
4. Resorowane osie ADR kw130mm ITALY
5. Zbiornik ocynkowany ogniowo wewnątrz i na zewnątrz.
6. Wewnątrz zbiornika 2 falochrony z wręgami wzmacniającymi.
7. Kompresor MEC 11000 M
8. Zawór dwu kulowy fi80 odcinający dopływ gnojowicy do kompresora.
9. Manowakuometr.
10. Dolny zaczep na wysokości 400 mm
11. Wymienne ucho zaczepu (przykręcane).
12. Mechanicznie regulowana stopka podporowa 4tony
13. Wodowskaz rurowy fi90mm
14. Wzierniki szklane 4” 3szt. Napełniania z przodu zbiornika środek i góra.
15. Instalacja elektryczna 12V ze złączem.
16. Instalacja oświetleniowa wymagana przez przepisy ruchu drogowego.
17. Hamulec zasadniczy - układ dwuobwodowy, pneumatyczny.
18. Hamulec dodatkowy ręczny.
19. Wąż 6”(fi 150) z koszem ssącym - długość węża ssawnego 8m.
20. Dennica tylna otwierana o średnicy **1800mm** z dwoma króćcami 6”.
21. Główna zasuwa spustowa o średnicy 6” sterowana hydraulicznie.
22. Króćce dennicy 6” z zasuwą ręczną 6” z szybko złączem PERROT.
23. Urządzenie rozlewające – rozlewacz PERROT (prosty)
24. Króćce boczny 6” z lewej z zasuwą ręczną 6”.
25. Króćce boczny 6” z prawej z zaślepką.
26. Zawór bezpieczeństwa nad i podciśnieniowy.
27. Błotniki metalowe malowane.
28. Właz górny fi200mm.
29. Drabinka boczna.
30. Filtr powietrza.
31. Certyfikat zgodności CE.