

SPECYFIKACJA SZCZEGÓŁOWA

PRZEDMIOT DOSTAWY: FABRYCZNIE NOWY WÓZ ASENIZACYJNY

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

1. Zbiornik

- pojemność zbiornika min. 10000 litrów,
- obustronnie ocynkowany ogniowo,
- pasywacja zbiornika chroniąca świeży ocynk przed działaniem gnojowicy,
- tylny wąż ϕ 650-750mm - pokrywa wężu na zawiasie,
- rurowy wskaźnik napelnienia z wziernikiem,
- króciec spustowy z zaworem 1 1/2" - w najniższym punkcie zbiornika,
- wziernik 4" na tylnej dennicy,
- górny wąż ϕ 300-400mm,
- zawór bezpieczeństwa 4".

2. Konstrukcja wozu:

- samonośna – dyszel zamontowany na wzmocnionych podporach pod zbiornikiem, ocynkowany ogniowo,
- zaczep wymienny – przykręcany ϕ 50mm,
- mechanicznie regulowana stopka podporowa,

3. Zestaw kołowy jednoosiowy:

- ogumienie 550/60x22,5,
- błotniki,
- układ hamulcowy pneumatyczny dwuprzewodowy z 4-stopniową regulacją siły hamowania,
- hamulec ręczny postojowy.

4. Sprężarka – MEC lub KD 8000

- napęd 540 obr/min lub 1000 obr/min.
- zbrojone węże odporne na temperaturę łączące armaturę
- zabezpieczenie przed przelaniem za pomocą zaworu dwukulowego na szczycie zbiornika oraz syfon z wziernikiem,
- manowakuometr,
- dwa zawory bezpieczeństwa: nadciśnieniowy do 0,05 MPa oraz podciśnieniowy do 0,05 MPa,
- odolejacz – mokry filtr powietrza, tłumik wyciszający pracę kompresora.

5. Króćce ssawne 6" o średnicy $\phi 150$ mm:

- główny króciec spustowy w pokrywie tylnego wjazdu 6" - z zasuwą hydrauliczną 6",
- z przodu, z lewej i prawej strony – zaślepiony, przygotowany pod montaż zasuw ręcznej,
- z tyłu króciec - zaślepiony, przygotowany pod montaż zasuw ręcznej,

6. Instalacja elektryczna 12V i oświetleniowa.

7. Wąż 6" ($\phi 150$):

- uchwyty transportowe na wąż ssawny,
- wąż z koszem ssącym – chroniący przed zassaniem dużych elementów,
- długość węża ssawnego min. 6mb.

8. Urządzenie rozlewające:

- łyżka rozlewająca profilowana, szerokość rozlewania do 14m.

9. Świadectwo homologacji:

- umożliwiające rejestrację oraz poruszanie się po drogach publicznych.

10. Walek przekaźnika mocy.

11. Gwarancja: min. 1 rok,

12. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.