

WÓZ ASENIZACYJNY TYP T 544/3K POJEMNO 8 000 L



SPECYFIKACJA TECHNICZNA WOZU

- ZBIORNIK WYKONANY O POJEMNO 8000 L Z BLACHY 5 mm
- ZBIORNIK OCYNKOWANY OGNIOWO OBUSTRONNIE
- ZBIORNIK 8000 LITRÓW DZIELONY NA DWIE CZĘŚCI:
 - 2000 LITRÓW NA CZYSTĄ WODĘ
 - 6000 LITRÓW NA NIECZYSTOŚĆ
- TYLNA DENNICZA OTWIERANA HYDRAULICZNIE
- ZBIORNIK OSADZONY NA PODWOZIU - RAMA WYKONANA Z Kształtowników zamkniętych o profilu prostokątnym oraz dodatkowych elementów wzmocniających
- RAMA OCYNKOWANA
- ZESTAW KOŁOWY JEDNOOSIOWY
- ROZMIAR OGUMIENIA 550/60 X 22,5 16PR
- UKŁAD HAMULCOWY JEDNOOBWODOWY - PNEUMATYCZNY
- HAMULEC RĘCZNY POSTOJOWY
- BŁOTNIKI OCYNKOWANE Z CHŁAPACZAMI
- MECHANICZNA STOPA PODPOROWA
- SPRZĘGANIE Z CZĘŚCIĄ GNIAKIEM PRZY POMOCY DOLNEGO ZACZĘPU OBROTOWEGO
- KOMPRESOR MORO 100 TURBO NAPĘDZANY WAŁEM WOM 1100 obr./min. - DOZWOLONY CZAS PRACY POMPY - 60 MINUT
- ZAWÓR DWUKULOWY Z WZIERNIKIEM ZABEZPIECZAJĄCY KOMPRESOR PRZED ZALANIEM
- SYFON METALOWY O POJ. 40 LITRÓW Z WZIERNIKIEM I ZAWOREM SPUSTOWYM MOCOWANY NA PRZEDNIEJ DENNICZY ZABEZPIECZAJĄCY DODATKOWO KOMPRESOR PRZED ZALANIEM
- MANOWAKUOMETR
- PODWÓJNY ODOLEJACZ Z TŁUMIKIEM
- POMPA WODNA SPECK 25/25/250 - MAKSYMALNE CIŚNIENIE ROBOCZE POMPY - 250 bar / WYDAJNOŚĆ 20,8 L/min LUB INNA POTRZEBNA DO UZYSKANIA FUNKCJI CZYSZCZENIA KANALIZACJI
- POMPA WODNA NAPĘDZANA SILNIKIEM HYDRAULICZNYM
- ZWIJADŁO Z WYMIEREM WYSOKOCI NIENIOWYM
- PISTOLET TYPU KARCHER Z LANCĄ
- GŁÓWNA ZASUWA SPUSTOWA W POKRYWIE TYLNEGO WŁAZU O ŚREDNICY 4" STEROWANA HYDRAULICZNIE
- DODATKOWE 3 KRÓCE 4" - DWA KRÓCE 4" Z PRZODU Z PRAWEJ I LEWEJ STRONY ZBIORNIKA, KRÓCIEC TYLNY 4" Z LEWEJ STRONY WOZU ZAŁĄCZONY
- PŁYWAKOWY WSKAZNIK NAPEŁNIENIA
- WYMIER ŚRUBNY 4" O DŁUGOŚCI 30,5 m
- URZĄDZENIE ROZLEWANE - ŁYŻKA ROZLEWANA WZÓR POMOT 94 O SZEROKOŚCI ROBOCZEJ 14 m
- DOPUSZCZALNA PRĘDKOŚĆ POJAZDU 40 km/h
- WIADECTWO HOMOLOGACJI