

## Specyfikacja

- ciągnik fabrycznie nowy rok produkcji 2015 (dopuszcza się rok prod. 2014)
- silnik Diesel o pojemności 3,5 – 3,9 l o mocy min. 100 KM – moc homologowana
- Norma emisji spalin – min Euro 4
- liczba cylindrów - 4
- skrzynia biegów synchronizowana
- szybkość maksymalna 40 km/h
- ilość biegów 16 przód . 16 tył. + półbiegi
- zbiornik paliwa min 120 litrów
  - kabina z niską równą podłogą, klimatyzowana, pneumatyczne siedzisko operatora z pasami bezpieczeństwa i dwoma podłokietnikami, kolumna kierownicza zintegrowana z cyfrową deską rozdzielczą, regulowana w 2 płaszczyznach, Ilość miejsc w kabinie zgodnie z homologacją 2
- tylny WOM – dwuzakresowy
- oświetlenie drogowe przednie i tylne,
- wydajność pompy hydraulicznej min 75 l/min
- hydraulika zewnętrzna tył min. 2 szybkozłącza
- wycieraczka przedniej i tylnej szyby
- przednia i tylna szyba uchylna
- skrzynia i most tego samego producenta
- zaczep transportowy regulowany na szynie – manualny,
- zaczep do przyczep jednoosiowych
- min 2 punktowy zaczep z szybkozłączami z hydraulicznym ciągnem centralnym,
- min 2 punktowy zaczep z hydrauliczną regulacją prawego wieszaka,
- min 2 pary sekcji wyjść hydraulicznych S/D
- dodatkowe siłowniki wspomagające udźwig podnośnika
- ciągnik przystosowany do ciągnięcia przyczepy do transportu wody pitnej.

## Przyczepa do transportu wody pitnej

- pojemność 5.000 litrów– zbiornik jednokomorowy (z falochronem) wykonany w całości ze stali kwasoodpornej w gatunku 0H18N9 (AISI 304)
- zbiornik zamontowany na przyczepie dwuosiowej rolniczej (*pierwsza rejestracja podwozia przez producenta*)
- przekrój zbiornika: okrągły
- konstrukcja jednopłaszczyznowa (bez izolacji termicznej)
- powierzchnia zewnętrzna mazerowana
- właz górny DN440 z odpowietrznikiem i pokrywą zamykaną na kłódkę (+komplet kluczy) zabezpieczony przed dostępem osób nieupoważnionych
- drabinka i podest umożliwiające dostęp do włazu
- izolowany grubość 50 mm, kolektor do dystrybucji wody z 2 kurkami spustowym 1” oraz króćcem napełniająco-spustowym 2” zakończonym złączem strażackim storz 50
- motopompa min 28m<sup>3</sup>/h (benzyna bezołowiowa) do tłoczenia wody do sieci lub do zbiorników – max wys. podnoszenia 30m, max wysokość zasysania 6m,
- atest Państwowego Zakładu Higieny
- napis „WODA DO PICIA” po obu stronach zbiornika
- cysterna zamontowana na podwoziu przyczepy dwuosiowej rolniczej – dopuszczalna prędkość 30km/h- wyposażonej w:
  - hamulce pneumatyczne 1 lub 2 obwodowe
  - ręczny hamulec parkingowy
  - koła: felgi stalowe
  - instalacja elektryczna: zgodna z wymaganiami przepisów drogowych i ECE