

# QUADRA

Duże pojemności i dwie osie do wszystkich intensywnych prac



## ZWROTNOŚĆ

Mimo że zbiornik modelu QUADRA ma dużą pojemność, to długość całkowita pojazdu tego typu jest dość ograniczona. Nawet z osprzętem tylnym, maszyna jest bardzo zwrotna.



## RAMA

Komfort jazdy jest zapewniony dzięki dużej ramie (300 x 100 x 10 mm) i dyszlowi z poprzecznymi piórami resorów (w standardzie). Uniwersalna rama jest przygotowana do montażu podnośnika 4-punktowego umożliwiającego mocowanie wszelkiego typu oprzyrządowania do rozlewania.

## INFORMACJE OGÓLNE

Wóz QUADRA jest pojazdem z podwójną osią, który doskonale nadaje się do intensywnych prac transportowych i rozlewania gnojowicy. Rama jest standardowo wyposażona w punkty mocowania do łatwego montażu podnośnika.

Model QUADRA jest również wyposażony w standardzie w układ jezdny typu Hydro-Tandem, który zapewnia optymalną stabilność podczas jazdy. Hydro-Tandem gwarantuje ponadto wyjątkowy komfort użytkowania.



## CHARAKTERYSTYKA

Szerokość konstrukcji układu jezdnego	900 mm
Maks. wymiary kół (mm)	Ø 1 820 mm / szer. 800 mm (oś skrętna) i 850 mm (oś stała) <sup>(1)</sup>
Układ jezdny	Hydro-Tandem
Zawieszenie sprzęgu	Resor poprzeczny standardowy / Oleopneumatyczne <sup>(2)</sup>
Systemy pompowania	Wszelkiego typu (oprócz ślimakowego)
Osprzęt do pompowania	Wszystkie typy
Osprzęt tylny	Wszystkie typy <sup>(3)</sup>

(1) W razie potrzeby z wbudowaniem - (2) Zależnie od modelu - (3) Dostosowane do wymiarów pojazdu

## MODELE QUADRA

Modele	Pojemność teoretyczna (l)	Oś (osie): □ (mm) - rozstaw (mm) - szpilki	Hamulce (mm)	Podpora	Ø zbiornika (mm)	
	Standard	Z opcją wbudowania kół				
14000 TS	14.499	14.011	ADR 2x130x2100-10S	406 x 120	Podpora hydr. z zasilaniem bezpośrednim (dwukier.)	1.900
16000 TS	16.283	15.721	ADR 2x130x2100-10S	406 x 120	Podpora hydr. z zasilaniem bezpośrednim (dwukier.)	1.900
18000 TS	18.200	17.290	ADR 2x150x2100-10S	420 x 180	Podpora hydr. z zasilaniem bezpośrednim (dwukier.)	2.000
20000 TS	20.200	19.095	ADR 2x150x2100-10S	420 x 180	Podpora hydr. z zasilaniem bezpośrednim (dwukier.)	2.100

Uwaga - pojemność może się zmieniać w zależności od opcji wyposażenia (wbudowanie dużych lub szerokich kół, ramię pompujące, itp.)