

# EUROLINER

## Najlepsze wozy na drogi i pola



### REWELACYJNA ZWROTNOŚĆ

#### HYDRO-TRIDEM

Koncepcja trzyosiowego podwozia "Hydro-Tridem", łączy zalety tridemu z resorami (osie ciągnięte nad przeszkodami) i zawieszania hydraulicznego (łatwe pokonywanie przeszkód i spore ugięcie: 250 mm).

#### ZAWIESZENIE DYSZLA

Oleopneumatyczne zawieszenie w standardzie połączone z systemem Hydro-Tridem daje wyjątkowy komfort jazdy.

#### PODNOSENIE PIERWSZEJ OSI

W standardzie modele EUROLINER są wyposażone w podnośnik pierwszej osi umożliwiający:

- na polu, przeniesienie ciężaru w większym zakresie na ośko, co zapewnia ciągnikowi lepszą przyczepność
- na drodze, na pusto, zmniejszenie zużycia opon.



### INFORMACJE OGÓLNE

Struktura nośna, niezależna, składa się z wąskiej uniwersalnej ramy przymocowanej do zbiornika.

EUROLINER jest pojazdem, który równie sprawnie porusza się po drodze i po użytkach rolnych. Pojazd zawdzięcza to bogatemu wyposażeniu standardowemu, które ma na celu zapewnienie wysokiego poziomu bezpieczeństwa i komfortu jazdy, i obejmuje podwójną oś skrętną wymuszającą, która doskonale sprawdza się na drodze i jest wyjątkowo zwrotna na polu.



### CHARAKTERYSTYKA

Szerokość konstrukcji układu jezdny	900 mm
Maks. wymiary kół (mm)	Ø 1 820 mm / szer. 800 mm <sup>(1)</sup>
Układ jezdny	Hydro-Tridem
Zawieszenie sprzęgu	Oleopneumatyczne
Systemy pompowania	Wszelkiego typu (oprócz ślimakowego)
Osprzęt do pompowania	Wszystkie typy
Osprzęt tylny	Wszystkie typy <sup>(2)</sup>

(1) W razie potrzeby z wbudowaniem - (2) Dostosowane do wymiarów pojazdu

### MODELE EUROLINER

Modele	Pojemność teoretyczna (l)	Oś (osie): □ (mm) - rozstaw (mm) - szpilki	Hamulce (mm)	Podpora	Ø zbiornika (mm)
18000 TRS	18.331	ADR 3x130x2100-10S	406 x 120	Podpora hydr. (dwukier.) z zasilaniem bezpośrednim	2.000
20000 TRS	20.428	ADR 3x130x2100-10S	406 x 120	Podpora hydr. (dwukier.) z zasilaniem bezpośrednim	2.100
22500 TRS	22.587	ADR 3x150x2100-10S	420 x 180	Podpora hydr. (dwukier.) z zasilaniem bezpośrednim	2.100
24000 TRS	24.470	ADR 3x150x2100-10S	420 x 180	Podpora hydr. (dwukier.) z zasilaniem bezpośrednim	2.100
26000 TRS	26.200	ADR 3x150x2100-10S	420 x 180	Podpora hydr. (dwukier.) z zasilaniem bezpośrednim	2.100
28000 TRS	28.331	ADR 3x150x2100-10S	420 x 180	Podpora hydr. (dwukier.) z zasilaniem bezpośrednim	2.100

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