



Większe plony owoców przy niższych nakładach!

Wóz asenizacyjny, zaprojektowany i wykonany w zakładach JOSKIN z przeznaczeniem do upraw sadowniczych, stanowi rozwiązanie dla producentów owoców, którzy starają się zwiększyć wydajność sadów używając je nawozami organicznymi lub nawadniając.

Konstrukcja wozu została tak pomyślana, aby maksymalnie zmniejszyć jego **szerokość (1300 mm** z oponami 15.0/55-17 TL AW), co ma zapobiec niszczeniu gałęzi i umożliwić nawożenie pod drzewami. Koła, pompa, zawory, mocowania do węży oraz światła drogowe są doskonale zintegrowane. Z tyłu wozu asenizacyjnego jest specjalne **podwójne wyjście** - z zaworem kulowym na każdym wylocie - zasilane przez zawór hydrauliczny sterowany z ciągnika.

Gwarancją **solidności** i niezawodności wozu jest doświadczenie firmy JOSKIN (ponad 34 tys. wozów asenizacyjnych sprzedanych na całym świecie!). Maszyna powstała na bazie wozu asenizacyjnego MODULO2, jest dwustronnie ocynkowana ogniowo, ma solidną konstrukcję pozwalającą zachować nisko położony środek ciężkości i oferuje doskonałą jakość w stosunku do swojej masy.

Zbiornik jest przyspawany (na długości i na szerokości) do kołyski, na której ogniskują się naprężenia napędu.

Wóz asenizacyjny jest wyposażony w pompę łopatkową (system próżniowy), która zapewnia dobrą wydajność w korzystnej cenie, ma **niskie koszty utrzymania**, jest mało podatna na zużycie oraz prosta i wygodna w obsłudze.



Dane techniczne	
Pojemność	od 3 000 do 5 000 l
Oś	70 x 1.100 -6S
Hamulce	250 X 60 mm ze sterowaniem hydraulicznym
Pompa próżniowa - standard	MEC 5000 (powietrze: max 6180 l/min i 5400 l/min przy 60% próżni) multiplikator 540 obr./min
Koła	15.0/55-17 TL AW (Ø 850 mm x 391 mm, 3075 kg/koło przy 30 km/h)
Zbiornik	Ø 1300 mm

Informacje mają charakter przykładowy i mogą ulec zmianie