

Energy Management Solutions
Liquid Energy Specialists
Polska

TankMaster®

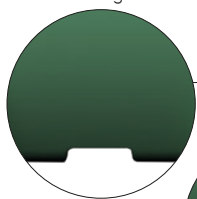
Jeden zbiornik, wiele zastosowań

Zbiornik do transportu*
i przechowywania nawozów
płynnych, wody i AdBlue®/NOxY®

Pojemność: 6000 litrów



Miejsce pod
montaż telemetrii
Smart Monitoring



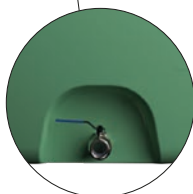
Kieszenie
dla wózków
widtowych



6 uchwytów dolnych
do łatwego
przymocowania
zbiornika do ciężarówki
lub przyczepy



Ochrona wtażu



Króciec 2" ze stali
nierdzewnej
z zaworem kulowym



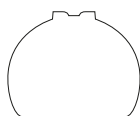
Uchwyty
na szkiele



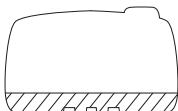
Zalety zbiorników TankMaster®:



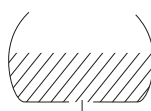
Solidna
konstrukcja



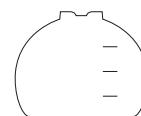
Unikalny kształt
zwiększający wytrzymałość
i sztywność zbiornika



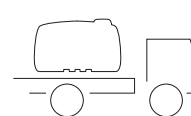
Niewielka
martwa strefa



Wylot spustowy
do łatwego
opróżnienia zbiornika



Oznaczenia
poziomu



Zbiornik stacjonarny
z możliwością
transportu*

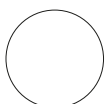
Poznaj warianty:



Kod produktu:
1059664
nawozy płynne



Kod produktu:
1059663
nawozy płynne
i woda użytkowa



Kod produktu:
1059662
AdBlue®



Kod produktu:
1059661
woda użytkowa



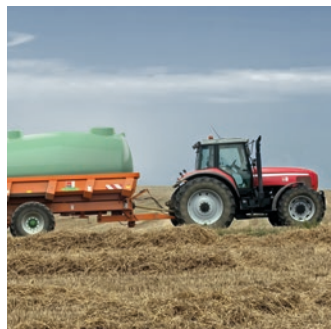
*Transport po przystosowaniu za pomocą opcjonalnego zabezpieczenia przed falowaniem cieczy.

TankMaster[®] – ułatwia pracę

Przykładowe zastosowania – ze zbiornikiem TankMaster[®] osiągniesz:



Łapanie wody deszczowej do ponownego wykorzystania



Dostępność nawozów płynnych do prac polowych



Magazynowanie AdBlue[®] z możliwością transportu do wymaganego miejsca dostawy

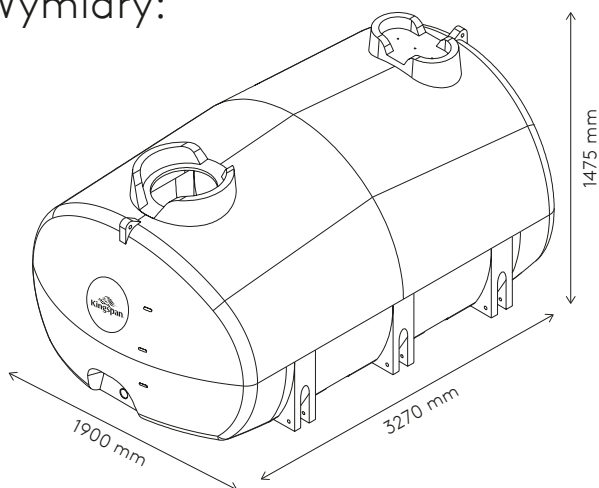


Wykorzystanie zgromadzonej wody do pojenia zwierząt

Przystosuj zbiornik TankMaster[®] do transportu!
Zamów dedykowane zabezpieczenie przed falowaniem cieczy.



Wymiary:



Wyposażenie:

- › Jednołuszczowy zbiornik wykonany z polietylenu stabilizowanego UV
- › Króciec poboru dolnego 2" ze stali nierdzewnej z zaworem kulowym
- › Pokrywa rewizyjna 16" z osłoną wokół pokrywy
- › Pływakowe zabezpieczenie odpowietrzające zintegrowane z pokrywą
- › 6 dolnych punktów mocowania

Pojemność	Długość	Szerokość	Wysokość
6000 litrów	3270 mm	1900 mm	1475 mm

Podane wymiary są orientacyjne. Różnice wynikają z technologii produkcji oraz sposobu użytkowania wyrobu.



Pobierz ulotkę w wersji elektronicznej

Kingspan Water & Energy sp. z o.o.
ul. Topolowa 5, 62-090 Rokietnica
Tel: +48 61 814 44 00
E: zbiorniki@kingspan.pl
kingspan.pl/titan
📍 @KingspanWaterandEnergy

TOMASZ SKIBA
Tel: +48 605 111 325
E: tomasz.skiba@kingspan.com
TOMASZ BAJCER
Tel: +48 609 308 032
E: tomasz.bajcer@kingspan.com

JACEK GAWRONEK
Tel: +48 693 200 934
E: jacek.gawronek@kingspan.com
GRZEGORZ POTRAWIAK
Tel: +48 605 553 390
E: grzegorz.potraviak@kingspan.com

