

**TITAN**  
e k o

**TruckMaster®**  
spełnia warunki zawarte w  
**Europejskiej Umowie (ADR)**  
dotyczącej międzynarodowego przewozu  
drogowego towarów niebezpiecznych.

# TruckMaster®

Mobilne urządzenie  
na olej napędowy  
z dystrybutorem paliwa.



**PALIWO WSZĘDZIE TAM, GDZIE JEST POTRZEBNE!**

Zbiornik TruckMaster® jest idealnym rozwiązaniem w wielu dziedzinach gospodarki:

## TRANSPORT



- ♦ Łatwe tankowanie na stacji benzynowej.
- ♦ Profilowane dno zbiornika ułatwia załadunek.
- ♦ Bezpieczny i pewny transport.

## BUDOWNICTWO



- ♦ Wygodne tankowanie maszyn w dowolnym miejscu.

## ROLNICTWO



- ♦ Idealny do tankowania ciężkiego sprzętu rolniczego.

# TruckMaster®

- ♦ Mobilne urządzenie na olej napędowy (430 litrów) z układem dystrybucyjnym jest urządzeniem umożliwiającym dostarczenie i tankowanie paliwa w dowolnym miejscu.
- ♦ Jest idealny do tankowania ciężkiego sprzętu, tj. ciągniki, koparki, kombajny w miejscu ich wykorzystania.
- ♦ Pozwala uniknąć przestoju sprzętu podczas pracy, spowodowanych koniecznością dojazdu do stacji paliw.
- ♦ Jest dostosowany do transportu na pojazdach samochodowych.
- ♦ Wewnątrz urządzenia znajduje się przegroda zapobiegająca nadmiernym ruchom paliwa podczas transportu. Przewóz paliwa w urządzeniu bez takiej przegrody groziłby przewróceniem zbiornika, a nawet pojazdu.
- ♦ Urządzenie spełnia zalecenia zawarte w Umowie Europejskiej (ADR) dotyczącej międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych, TM 430 certyfikat numer 413/0/575, TM 900 certyfikat numer 448/0/1237.

## WYPOSAŻENIE:

- ♦ pompa 12V o wydajności max 35 l/min.,
- ♦ wąż o długości 4 m, nalewak z zaworem odcinającym,
- ♦ wąż ssawny z filtrem siatkowym,
- ♦ wlew 2",
- ♦ pływakowy wskaźnik poziomu paliwa w zbiorniku,
- ♦ odpowietrznik o konstrukcji zapobiegającej wylewaniu paliwa podczas transportu,
- ♦ zamykana pokrywa z zamkiem,
- ♦ zawór odcinający,
- ♦ uchwyt kabla i nalewaka.

## WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- ♦ pompa 24 V DC o wydajności 35 l/min., lub pompa 230V AC o wydajności 56 L/min.
- ♦ metalowe szkiełko umieszczone z boków urządzenia, umożliwiające łatwe podnoszenie produktu,
- ♦ przepływomierz cyfrowy (dopuszczalne odchylenie pomiaru +/- 0,5%).

Kod produktu	Pojemność max. [l]	Długość [m]	Szerokość [m]	Wysokość [m]
OTM00420DG/*	430**	1,17	0,81	0,90
OTM00900DG/*	900**	1,4	1,0	1,2

Wymiary produktów mogą się różnić w zakresie +/- 1%.

\* Końcówka kodu jest uzależniona od wyposażenia produktu (12 – bez licznika, zasilanie 12V; 12/DF – z licznikiem cyfrowym, zasilanie 12V; 23 – bez licznika, zasilanie 230V; 23/DF – z licznikiem cyfrowym, zasilanie 230V; 24 – bez licznika, zasilanie 24V; 24/DF – z licznikiem cyfrowym, zasilanie 24V).

\*\* Pojemność maksymalna (pojemność użytkowa 95% objętości maksymalnej).



OROME

Ul. Pułaskiego 17, 46-200 Kluczbork

Tel. +48 77 417 05 06, Fax +48 77 544 93 23

Website: [www.rome.pl](http://www.rome.pl)

e-mail: [rome@rome.pl](mailto:rome@rome.pl)