

TruckMaster[®]

Mobilne urządzenie na olej napędowy z dystrybutorem paliwa

Urządzenia TruckMaster[®]
spełniają warunki zawarte
w **Europejskiej Umowie (ADR)**,
dotyczącej międzynarodowego przewozu
drogowego towarów niebezpiecznych.

Jedyny
producent urządzeń
TruckMaster[®]
na rynku ...
Kingspan
Environmental!

Nieosiągalne
do skopiowania!



➔ **PRODUKT
POLSKI**

➔ **Urządzenie TruckMaster® jest idealnym rozwiązaniem w wielu dziedzinach gospodarki:**

TRANSPORT



- Łatwe tankowanie na stacji benzynowej.
- Profilowane dno ułatwia załadunek.
- Bezpieczny transport.

BUDOWNICTWO



- Wygodne tankowanie maszyn w dowolnym miejscu.

ROLNICTWO



- Idealny do tankowania ciężkiego sprzętu rolniczego.

DOSTĘPNE POJEMNOŚCI



200l

420l

900l

- Mobilne urządzenia na olej napędowy z układem dystrybucyjnym, umożliwiające dostarczenie i tankowanie paliwa w dowolnym miejscu.
- TruckMaster® jest idealnym urządzeniem do tankowania ciężkiego sprzętu, tj. ciągników, samochodów ciężarowych, kombajnów etc., w miejscu ich wykorzystania.
- Urządzenie pozwala uniknąć przestoju sprzętu podczas pracy, spowodowanych koniecznością dojazdu do stacji paliw.
- Wewnątrz urządzeń znajduje się przegroda zapobiegająca nadmiernym ruchom paliwa podczas transportu. Przewóz paliwa w urządzeniu bez takiej przegrody groziłby przewróceniem zbiornika, a nawet pojazdu.
- Urządzenia o pojemności 420 i 900 litrów są zgodne z wymogami Umowy Europejskiej (ADR), dotyczącej międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych. TruckMaster® 420l certyfikat numer 413/0/575, TruckMaster® 900l certyfikat numer 448/0/1237.

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- pływakowy wskaźnik poziomu paliwa w zbiorniku (tylko dla pojemności 420 i 900 litrów),
- większa przepustowość - wąż ssawny 1" z zaworem odcinającym oraz z filtrem siatkowym,
- pompa 12V o wydajności max. 40l/min.,
- 6-metrowy kabel zasilający z uchwytem,
- przewód dystrybucyjny o długości 4m,
- nalewak z automatycznym zaworem odcinającym oraz uchwytem,
- zamykany wlew,
- odpowietrznik o konstrukcji zapobiegającej wylewaniu się paliwa podczas transportu,
- zamykana na klucz pokrywa*.

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- 4 metalowe szkieł do bezpiecznego podnoszenia (dla pojemności 200, 420 i 900 l),
- lampa akumulatorowa LED (dla pojemności 200, 420 i 900 l),
- pompa 24V DC o wydajności max. 43l/min. (tylko dla pojemności 420 i 900 litrów),
- pompa 24/12 V DC o wydajności max. 70/35l/min. (tylko dla pojemności 420 i 900 litrów),
- pompy 12V lub 24V DC o wydajności max. 85l/min. (tylko dla pojemności 420 i 900 litrów),
- pompa 230V AC o wydajności max. 56l/min. (tylko dla pojemności 420 i 900 litrów),
- przepływomierz cyfrowy o maksymalnej dokładności +/- 1%, zamocowany przy nalewaku (tylko dla pojemności 420 i 900 litrów),
- przepływomierz cyfrowy o maksymalnej dokładności +/- 1%, zamocowany przy wyjściu pompy (tylko dla pojemności 420 i 900 litrów).
- pistolet manualny (tylko dla pojemności 200 litrów).

Kod produktu	Pojemność max. [l]	Długość [m]	Szerokość [m]	Wysokość [m]
OTM00200DG/**	200	1,18	0,86	0,50
OTM00420DG/**	420	1,18	0,86	0,91
OTM00900DG/**	900	1,41	1,05	1,21

Wymiary produktów mogą się różnić w zakresie +/- 1%.
 Pojemność użytkowa stanowi około 95% objętości maksymalnej.
 * Wersja Truckmaster® 900l posiada pokrywę z silownikami dla zwiększenia komfortu obsługi.
 ** Końcówka kodu jest uzależniona od wyposażenia produktu.
 Gwarancja na szczelność urządzenia wynosi 5 lat, a na wyposażenie 2 lata.
 Gwarancja dotyczy wyrobu używanego w sposób zgodny z instrukcją producenta.

Dystrybutor:


Kingspan
 Environmental

Kingspan Environmental Sp. z o.o.
 ul. Topolowa 5
 62-090 Rokietnica
 Polska



BS EN ISO 9001:2008
 FM 57348

Dopuszcza się różnice w odcieniach produktów przedstawionych na ulotkach, wynikające ze specyfiki druku.
 Specyfikacje produktów mogą nieznacznie ulec zmianie, w celu uzyskania aktualnej opcji wyposażenia produktu prosimy o kontakt z biurem Kingspan Environmental lub najbliższym dystrybutorem.

Tel.: +48 61 814 44 00
 Fax: +48 61 814 54 99
 biuro@kingspan-env.pl
 www.environmental.kingspan.com