

INFORMACJE TECHNICZNE

Średnica:	2866 mm
Wysokość:	2600 mm
Pojemność:	10 000 litrów
Waga:	490 kg
Materiał:	Polietylen
Stabilizacja UV:	Tak
Napełnianie:	2" BSP

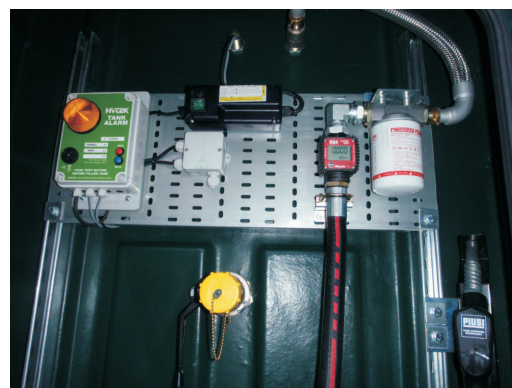


OPIS PRODUKTU

10 000 litrow, dwupłaszczowy zbiornik na olej napędowy.
Idealny do tankowania pojazdów i maszyn z silnikami wysokoprężnymi.

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- POMPA ZANURZENIOWA elektryczna (230V) 60-70 l/min
- Cyfrowy przepływomierz
- 6 metrowy wąż dystrybucyjny
- Automatyczny/samozamykający pistolet nalewowy
- Filtr paliwa
- System alarmowy (przepełnienia / przecieku)
- Zawór zapobiegający przepełnieniu zbiornika podczas jego napełniania.
- Linia napełniająca zakończona 2" króćcem z gwintem zew.
- Odpowietrzniki
- Wskaźnik poziomu oleju w zbiorniku Watchman
- Zamykana obudowa chroniąca linie napełniającą jak i cały osprzęt przed niepowołanym użyciem oraz niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi.



OPCJONALNIE

- Dowlolna długość węża dystrybucyjnego
- Punkt świetlny w obudowie
- Elektroniczny wskaźnik poziomu (230V)
- Koło zwijakowe
- Komputerowy system monitoringu, zarządzający wydawaniem paliwa
- Stalowa bariera ochronna



+480667957334
+480509583823



lukas@swimer.com.pl
www.swimer.pl



SWIMER
Bartkiewiczówny 94f/50
87-100 Toruń
Poland
NIP PL 8792292464