

# Zbiorniki na zużyty olej

Do zastosowania min. na stacjach benzynowych, stacjach serwisowych, w zajezdniach, warsztatach naprawczych i portach



## ➔ Zalety zbiorników na olej zużyty marki Titan

- **Trwałość** - zbiorniki są wykonywane z najwyższej jakości polietylenu. Sztywna konstrukcja stanowi doskonałe zabezpieczenie przed uderzeniami mechanicznymi.
- **Bezpieczeństwo użytkownika** - dwupłaszczowa konstrukcja - zbiornik w zbiorniku - to doskonałe zabezpieczenie przed wyciekami magazynowanej substancji na zewnątrz.
- **Prosta instalacja** - nie wymaga podbudowy, obudowy, wianien wychwytyjących ani specjalnych podłączeń.
- **Gwarancja\*** - na szczelność zbiornika 10 lat, wyposażenie zbiorników 2 lata.

### WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- dwupłaszczowy zbiornik wykonany z polietylenu stabilizowanego UV,
- zamykany wlew o objętości 20 litrów z metalowy sitkiem,
- rura poboru oleju z przyłączem 2" typu Camlock (do bezpośredniego połączenia z cysterną),
- króciec 1,5" gwint wewnętrzny,
- króciec 2" gwint wewnętrzny z zainstalowanym odpowietrznikiem,
- sygnalizator przecieku.



Sygnalizator przecieku



Zamykany wlew

\* Gwarancja dotyczy wyrobu używanego w sposób zgodny z instrukcją producenta.



Zbiornik na olej zużyty i osłony na beczki Tidytop to kompleksowe rozwiązanie do zbiórki olejów i ich opakowań.

Dystrybutor:

## Zbiorniki na zużyty olej

Zbiorniki na zużyty olej są przeznaczone do gromadzenia olejów pracowanych w miejscach, gdzie stają się odpadami np.: parkingi samochodowe, stacje serwisowe, zajezdnie, punkty wymiany oleju, przystanie żeglarskie oraz porty, stocznie, wysypiska śmieci, itp.



| Kod produktu | Pojemność [l] | Długość [m] | Szerokość [m] | Wysokość [m] |
|--------------|---------------|-------------|---------------|--------------|
| BW000200DG   | 200 l         | 0,76        | 0,76          | 1,25         |
| BW000600DG   | 600 l         | 1,44        | 0,85          | 1,30         |
| BW001000DG   | 1000 l        | 2,22        | 0,76          | 1,55         |
| BW001300DG   | 1200 l        | 1,90        | 1,24          | 1,45         |
| BW002500DG   | 2500 l        | 2,46        | 1,46          | 1,60         |

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

### Oslony Tidytop

Nasze osłony to najlepszy sposób, by zmienić standardową 205 litrową metalową beczkę w estetyczny pojemnik do selektywnej zbiórki odpadów. Idealnie nadaje się też do zbiórki zużytych filtrów samochodowych.

- **Dwudzielna budowa** - umożliwia zdejmowanie górnej części pojemnika.
- **Montaż** - podstawa może być trwale przytwierdzona do podłoża.
- **Pojemność** - przystosowana do standardowych 205 litrowych beczek.
- **Bezpieczeństwo** - możliwość zamontowania zamka chroniącego przed dostępem osób niepowołanych.
- **Kolorystyka** - różnorodna kolorystyka, umożliwiająca wyróżnienie lub dopasowanie osłon na tle otoczenia.



  
**Kingspan**  
Environmental

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



BS EN ISO 9001:2008  
FM 57348

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

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.