

## ZBIORNIKI NA ZUŻYTY OLEJ



### Nr katalogowy **W-KI-TITANZ...** (pojemność)

**Zbiorniki na olej przepracowany** to idealne rozwiązanie do gromadzenia zużytego oleju. Produkt znajduje zastosowanie m.in. na stajach benzynowych, w zajezdniach, warsztatach naprawczych oraz portach. **Dwupłaszczowa konstrukcja** zbiornika zapewnia wygodę użytkowania (nie ma potrzeby korzystania z wanny wychwytywającej) oraz **daje maksymalną ochronę przed ewentualnym wyciekami**.

#### **Zalety:**

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

\* Gwarancja dotyczy wyrobu użytkowanego w sposób zgodny z instrukcją producenta

### **Wyposażenie standardowe:**

- Dwupłaszczowy zbiornik wykonany z polietylenu stabilizowanego UV
- Zamykany wlew o objętości 20 litrów z metalowym sitkiem
- Rura poboru oleju z przyłączem 2" typu Camlock (do bezpośredniego połączenia z cysterną).
- Króciec 1,5" gwintowany wewnątrz.
- Króciec 2" gwintowany wewnątrz z zainstalowanym odpowietrznikiem.
- Sygnalizator przecieku



Zamykany wlew



Sygnalizator przecieku

### **Wyposażenie opcjonalne:**

- elektroniczny czujnik napelnienia Watchman Alarm - ultradźwiękowe urządzenie pomiarowe cieczy z alarmem poziomym (Nr katalogowy W-KS004645, cena ok 600 zł netto)



Zasada działania czujnika: <https://www.youtube.com/watch?v=kYTiKm2AVew>

### **Dostępne pojemności i wymiary**

**Dostępne pojemności i wymiary:**

Zdjęcie zbiornika					
Nr katalogowy	W-KI-TITANZ200	W-KI-TITANZ600	W-KI-TITANZ1000	W-KI-TITANZ1200	W-KI-TITANZ2500
Pojemność	200 l	600 l	1000 l	1200 l	2500 l
Długość	0,76 m	1,44 m	2,22 m	1,90 m	2,46 m
Szerokość	0,76 m	0,85 m	0,76 m	1,24 m	1,46 m
Wysokość	1,25 m	1,30 m	1,55 m	1,45 m	1,60 m
<b>!!! Do cen katalogowych należy doliczyć koszt transportu !!!</b>					
Koszt transportu <b>(podane ceny są przybliżonymi cenami netto na dzień 13.10.2016)</b>	Ok 68 zł	Ok 120 zł	Ok 171 zł	Ok 240 zł	Ok 335 zł