

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zlewarko-wysysarka-oleju-80l-premium-1-2cz-geko-g02122-p-18384.html>

Zlewarko-wysysarka oleju 80L PREMIUM (1 2cz.) GEKO G02122

Cena brutto	728,29 zł
Cena netto	592,11 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G02122
Kod producenta	G02122
Kod EAN	5901477135002
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zlewarko-wysysarka oleju 80L PREMIUM GEKO G02122

Profesjonalne urządzenie warsztatowe do zlewania i wysysania przepracowanego oleju silnikowego. Konstrukcja mobilna z pojemnikiem 80 litrów, wyposażona w sześć sond różnego typu oraz system samoczynnego opróżniania zbiornika.

Pojemność zbiornika **80 litrów**

Liczba sond **6 sztuk**

Mobilność **4 kółka (2 obrotowe)**

Model **G02122**

Charakterystyka techniczna

Pojemność 80 litrów

Zbiornik o takiej pojemności pozwala na obsługę kilku pojazdów bez konieczności opróżniania. Wystarczy do wymiany oleju w 4-5 samochodach osobowych lub 2-3 pojazdach dostawczych, w zależności od pojemności ich układu smarowania.

Zestaw 6 sond ssących

W zestawie 2 sondy metalowe (sztywne) do standardowych wlewów oraz 4 sondy elastyczne do trudno dostępnych miejsc. Różne

Średnice umożliwiają dopasowanie do różnych typów pojazdów — od małych silników benzynowych po większe diesle.

System samoczynnego opróżniania

Mechanizm grawitacyjny lub pneumatyczny umożliwia łatwe opróżnienie zbiornika do pojemnika na odpady bez konieczności przechylania całego urządzenia. Skraca czas obsługi i minimalizuje ryzyko rozlania oleju.

Mobilna konstrukcja

Cztery kółka, w tym dwa obrotowe z przodu, zapewniają swobodne manewrowanie w warsztacie. Pozwala to na podjazd pod podniesiony pojazd i ustawienie urządzenia bezpośrednio pod miską olejową lub korkiem spustowym.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G02122
Pojemność zbiornika	80 litrów
Liczba sond w zestawie	6 sztuk (2 metalowe, 4 elastyczne)
System mobilności	4 kółka (2 stałe, 2 obrotowe)
Funkcja opróżniania	Samoczynne opróżnianie zbiornika
Typ urządzenia	Zlewarko-wysysarka (funkcja 2 w 1)
Przeznaczenie	Warsztaty samochodowe, stacje obsługi

Zastosowanie

- Wymiana oleju silnikowego w samochodach osobowych i dostawczych
- Obsługa pojazdów, gdzie dostęp do korka spustowego jest utrudniony
- Zlewanie oleju z automatycznych skrzyń biegów
- Wysysanie oleju przez wlew miarki w silnikach bez łatwego dostępu do miski
- Obsługa flot pojazdów wymagająca szybkiej wymiany oleju
- Warsztaty świadczące usługi mobilne (po opróżnieniu zbiornika)
- Stacje diagnostyczne wykonujące okresowe przeglądy

Użytkowanie i konserwacja

Jak korzystać z sond

Sondy metalowe stosuj do standardowych wlewów oleju — zapewniają stabilność i łatwość wprowadzenia. Sondy elastyczne wykorzystuj w sytuacjach, gdy trzeba ominąć przeszkody w kanale wlewu lub dotrzeć do oleju w skrzyni biegów przez otwór kontrolny.

Opróżnianie zbiornika

Regularnie opróżniaj zbiornik, zanim osiągnie pełną pojemność — ułatwi to transport i zmniejszy obciążenie mechanizmu opróżniającego. Zużyty olej przekazuj do punktów zbierania odpadów niebezpiecznych zgodnie z przepisami.

Konserwacja sond

Po każdym użyciu przecieraj sondy czystą szmatką, aby usunąć resztki oleju. Sprawdzaj szczelność połączeń węży — nieszczelności mogą obniżyć efektywność ssania i powodować wycieki.