

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zbiornik-do-zlewarki-80l-g02122-z-akcesoriami-cg02122a-geko-p-21652.html>

Zbiornik do zlewarki 80L G02122 z akcesoriami CG02122A GEKO

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 371,22 zł |
| Cena netto | 301,80 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | CG02122A |
| Kod producenta | CG02122A |
| Kod EAN | 5901477166662 |
| Producent | Narzędzia GEKO |

Opis produktu

Zbiornik do zlewarki 80L GEKO G02122 z akcesoriami CG02122A

Mobilny zbiornik warsztatowy przeznaczony do gromadzenia i transportu przepracowanych olejów silnikowych oraz przekładniowych. Zestaw zawiera kompletne wyposażenie umożliwiające bezpośrednie podłączenie do zlewarki pneumatycznej.

| |
|--------------------------------|
| Pojemność 80 litrów |
| Model CG02122A |
| Kompatybilność Zlewarka G02122 |
| Mobilność System kół jezdnych |

Charakterystyka techniczna

Pojemność 80 litrów

Wystarczająca do zebrania oleju z kilkunastu wymian bez konieczności opróżniania. Odpowiada standardowym wymianom oleju w pojazdach osobowych (4-6 litrów) oraz dostawczych (8-12 litrów).

Konstrukcja mobilna

Wyposażenie w kółka jezdne umożliwia swobodne przemieszczanie pełnego zbiornika po warsztacie. Uchwyty transportowe ułatwiają manewrowanie w ograniczonej przestrzeni kanału czy podnośnika.

Zestaw akcesoriów CG02122A

Kompletne wyposażenie do współpracy ze zlewarką pneumatyczną G02122, obejmujące elementy połączeniowe i uszczelnienia. Eliminuje konieczność dokupowania dodatkowych komponentów.

System zabezpieczeń

Konstrukcja minimalizująca ryzyko rozlania płynów podczas transportu i przechowywania. Stabilna podstawa zapobiega przewróceniu się nawet przy pełnym obciążeniu.

Specyfikacja techniczna

| | |
|---------------------|---|
| Model | CG02122A |
| Pojemność nominalna | 80 litrów |
| Przeznaczenie | Zlewarka pneumatyczna G02122 |
| Producent | GEKO |
| System transportu | Kółka jezdne + uchwyty |
| Zawartość zestawu | Zbiornik + akcesoria montażowe CG02122A |

Zastosowanie w warsztacie

- Gromadzenie przepracowanego oleju silnikowego podczas serwisu pojazdów osobowych
- Zbieranie oleju przekładniowego ze skrzyń biegów i mostów napędowych
- Współpraca ze zlewarką pneumatyczną przy wymianie płynów eksploatacyjnych
- Transport zebranego oleju do punktu utylizacji lub zbiornika magazynowego
- Obsługa serwisu samochodów dostawczych i pojazdów użytkowych
- Praca w warsztatach mechanicznych o ograniczonej powierzchni
- Serwis flot pojazdów wymagający częstych wymian oleju

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie poziomu napełnienia

Regularnie kontroluj stopień napełnienia zbiornika, aby zapobiec przepełnieniu podczas pracy. Zalecane opróżnianie przy osiągnięciu

70-75 litrów, co pozostawia margines bezpieczeństwa.

Transport i opróżnianie

Przed transportem upewnij się, że wszystkie połączenia są zabezpieczone. Opróżniaj zbiornik zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi gospodarki odpadami niebezpiecznymi. Zużyte oleje przekazuj wyłącznie uprawnionym odbiorcom.

Czyszczenie i przechowywanie

Okresowo płucz zbiornik odpowiednimi środkami czyszczącymi, aby zapobiec gromadzeniu się osadów. Przechowuj w miejscu zabezpieczonym przed ekstremnymi temperaturami i bezpośrednim nasłonecznieniem.

Kompatybilność

Zbiornik został zaprojektowany do współpracy ze zlewarką pneumatyczną GEKO G02122. Przed zakupem upewnij się, że posiadasz lub planujesz zakup kompatybilnej zlewarki. Zestaw akcesoriów CG02122A jest dedykowany wyłącznie do tego modelu urządzenia.