

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wozek-do-60m-weza-ogrodowego-niebieski-geko-g73224-p-19772.html>

Wózek do 60m węża ogrodowego/niebieski/ GEKO G73224

Cena brutto	65,19 zł
Cena netto	53,00 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73224
Kod producenta	G73224
Kod EAN	5901477118302
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wózek do węża ogrodowego GEKO G73224

Mobilny zwijacz do przewodów ogrodowych o pojemności do 60 metrów węża 1/2" lub 40 metrów węża 3/4". Konstrukcja z metalową ramą zabezpieczoną antykorozyjnie i kołami transportowymi ułatwiającymi przemieszczanie.

Pojemność węża 1/2" do 60 m

Pojemność węża 3/4" do 40 m

Wysokość konstrukcji 720 mm

Koła transportowe Tak

Charakterystyka techniczna

Obrotowe przyłącze węża

Mechanizm obrotowy przy wlocie węża eliminuje skręcanie się przewodu podczas zwijania i rozwijania. Rozwiązanie to przedłuża żywotność węża i zapobiega powstawaniu zagięć utrudniających przepływ wody.

Rama metalowa z powłoką ochronną

Rurki konstrukcyjne wykonane z metalu pokrytego warstwą antykorozyjną. Zabezpieczenie chroni przed rdzą i uszkodzeniami mechanicznymi, zapewniając trwałość przy użytkowaniu na zewnątrz przez cały sezon.

Koła transportowe

Wózek wyposażony w koła ułatwiające przemieszczanie pełnego bębna z nawiniętym węzem. Rozwiązanie przydatne przy większych działkach, gdzie punkt poboru wody znajduje się w odległości od miejsca pracy.

Uniwersalna pojemność

Bęben dostosowany do dwóch standardowych średnic węży ogrodowych. Wąż 1/2" (12,7 mm) to typowy wybór do domowego podlewania, natomiast 3/4" (19 mm) zapewnia większy przepływ przy intensywniejszych pracach.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G73224
Materiał konstrukcji	Tworzywo sztuczne, rurki metalowe z powłoką antykorozyjną
Maksymalna długość węża 1/2"	60 m
Maksymalna długość węża 3/4"	40 m
Wysokość wózka	720 mm
Koła transportowe	Tak
Typ przyłącza	Obrotowe
Kolor	Niebieski

Zastosowanie

- Podlewanie trawników i rabat kwiatowych w przydomowych ogrodach
- Nawadnianie upraw warzywnych na działkach rekreacyjnych
- Mycie powierzchni utwardzonych, tarasów i elewacji
- Prace porządkowe w gospodarstwach i obiektach komercyjnych
- Przechowywanie długich węży ogrodowych w sposób uporządkowany
- Sezonowe użytkowanie przy intensywnym podlewaniu w okresie letnim

Dobór średnicy węża

Wąż 1/2" (12,7 mm)

Standardowa średnica do większości zastosowań domowych. Zapewnia wystarczający przepływ przy typowym ciśnieniu w instalacji wodociągowej (2-4 bar). Zalecany do podlewania z końcówkami zraszającymi i pistoletem natryskowym.

Wąż 3/4" (19 mm)

Większa średnica zwiększa przepływ wody o około 40-50% w porównaniu do 1/2". Rozwiązanie użyteczne przy dużych powierzchniach do podlania lub gdy źródło wody znajduje się daleko od miejsca użytkowania, co wiąże się ze spadkiem ciśnienia na długości.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy wszystkie elementy są prawidłowo zamontowane, a koła obracają się swobodnie. Wąż należy nawijać równomiernie, warstwa po warstwie, aby uniknąć zacięć przy rozwijaniu.

Po zakończeniu sezonu zaleca się opróżnienie węża z wody i przechowywanie wózka w suchym pomieszczeniu. Jeśli nie ma takiej możliwości, konstrukcja z powłoką antykorozyjną pozwala na pozostawienie wózka na zewnątrz pod warunkiem zabezpieczenia przed długotrwałym zaleganiem wody.

Okresowo warto sprawdzać stan obrotowego przyłącza i w razie potrzeby oczyścić je z zanieczyszczeń, które mogą utrudniać ruch. Elementy metalowe można zabezpieczyć dodatkową warstwą środka antykorozyjnego, jeśli wózek jest eksploatowany w wilgotnym środowisku.

Produkty powiązane

Do wózka zaleca się dobór węża ogrodowego o odpowiedniej średnicy (1/2" lub 3/4"), końcówek szybkozłącznych oraz pistoletu natryskowego lub zraszacza. Warto rozważyć zakup osłony na bęben, jeśli wózek będzie przechowywany na zewnątrz przez cały rok.