

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wozek-ogrodowy-skladany-70kg-wielofunkcyjny-90180-flo-p-50230.html>

Wózek Ogrodowy Składany 70kg Wielofunkcyjny - 90180 FLO

Cena brutto	108,67 zł
Cena netto	88,35 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	90180
Kod producenta	90180
Kod EAN	5906083116582
Producent	Flo

Opis produktu

Wózek Ogrodowy Składany 70kg Wielofunkcyjny FLO 90180

Składany wózek transportowy o udźwigu 70 kg z konstrukcją ze stalowych profili malowanych proszkowo i pokrowcem z tkaniny Oxford 600D. Wyposażony w teleskopową rączką oraz cztery kółka PVC z obrotowymi przednimi kołami zapewniającymi pełną manewrowość.

Maksymalne obciążenie 70 kg

Wymiary rozłożone 75 × 48 × 86 cm

Masa własna 5,2 kg

Mechanizm składania Tak

Charakterystyka wózka ogrodowego składanego

Konstrukcja stalowa malowana proszkowo

Stelaż wykonany ze stalowych profili z powłoką proszkową zapewnia odporność na korozję i uszkodzenia mechaniczne. Malowanie proszkowe tworzy trwałą warstwę ochronną, która wydłuża żywotność wózka podczas pracy w warunkach zewnętrznych z ekspozycją na wilgoć i zmienne warunki atmosferyczne.

Tkanina Oxford 600D z możliwością prania

Pokrowiec z tkaniny poliestrowej Oxford o gramaturze 600D charakteryzuje się wysoką odpornością na przetarcia i rozdarcia. Liczba 600D oznacza gęstość splotu włókien – im wyższa wartość, tym materiał jest grubszy i bardziej wytrzymały. Demontowalny pokrowiec umożliwia łatwe czyszczenie po transportowaniu ziemi, piasku czy materiałów budowlanych.

Przednie kółka obrotowe 360°

System czterech kółek PVC o średnicy 110 mm i szerokości 27 mm z obrotowymi przednimi kołami zapewnia pełną manewrowość w ograniczonej przestrzeni. Mechanizm obrotu 360° pozwala na łatwe pokonywanie zakrętów bez konieczności podnoszenia wózka. Kółka z PVC nie pozostawiają śladów na powierzchniach i charakteryzują się cichą pracą.

Teleskopowa rękojeść regulowana

Rączka o regulowanej długości w zakresie 65-86 cm pozwala dostosować wysokość prowadzenia do wzrostu użytkownika. Mechanizm teleskopowy umożliwia szybką zmianę długości bez użycia narzędzi, co ma znaczenie podczas pracy przez dłuższy czas – odpowiednia wysokość uchwytu redukuje obciążenie kręgosłupa i nadgarstków.

Specyfikacja techniczna wózka FLO 90180

Model	90180
Marka	FLO
Maksymalne obciążenie	70 kg
Wymiary całkowite (dł. x szer. x wys.)	750 x 480 x 860 mm
Wymiary przestrzeni ładunkowej	680 x 390 x 255 mm
Masa własna	5,2 kg
Materiał stelaża	Stalowy profil malowany proszkowo
Materiał pokrowca	Poliester Oxford 600D
Liczba kółek	4 szt.
Materiał kółek	PVC
Średnica kółka	110 mm
Szerokość kółka	27 mm
Średnica osi	6 mm
Szerokość osi	50 mm
Długość rękojeści	650-860 mm (regulowana)
Mechanizm składania	Tak
Kompatybilne akcesoria	Zapassowe kółka 90182

Zastosowanie wózka transportowego

- Transport narzędzi ogrodniczych, nawozów i podłoży przy pracach na działce
- Przewóz materiałów budowlanych podczas drobnych remontów i prac wykończeniowych
- Przenoszenie zakupów spożywczych z samochodu do domu
- Transport sprzętu turystycznego podczas wycieczek i biwakowania
- Przewóz akcesoriów plażowych – parasolki, koce, chłodziarki
- Transport drewna opałowego i materiałów sypkich
- Przenoszenie sprzętu sportowego na boisko lub do hali
- Użycie podczas imprez plenerowych do transportu wyposażenia

Użytkowanie i konserwacja

Składanie i przechowywanie

Mechanizm składania pozwala zredukować wymiary wózka do kompaktowej formy zajmującej minimalną przestrzeń w garażu, piwnicy czy bagażniku samochodu. Przed złożeniem należy upewnić się, że pokrowiec jest pusty i suchy. Wózek w stanie złożonym można przechowywać w pozycji pionowej lub poziomej.

Czyszczenie i pielęgnacja

Pokrowiec z tkaniny Oxford 600D można zdemontować i wyprać ręcznie lub w pralce w temperaturze do 30°C. Stalowy stelaż należy czyścić wilgotną szmatką i osuszać, szczególnie po kontakcie z wilgocią lub substancjami chemicznymi. Kółka PVC wymagają okresowego sprawdzenia mocowania i usunięcia zanieczyszczeń z mechanizmu obrotowego.

Kontrola stanu technicznego

Przed użyciem należy sprawdzić stan kółek, stabilność połączeń konstrukcyjnych oraz działanie mechanizmu teleskopowego rękojeści. Maksymalne obciążenie 70 kg nie powinno być przekraczane – przeciążenie może prowadzić do uszkodzenia stelaża lub kółek. W przypadku zużycia kółek dostępne są zapasowe elementy o symbolu 90182.

Produkty powiązane

Zapasowe kółka do wózka ogrodowego FLO 90182 – zestaw zamiennych kółek PVC o średnicy 110 mm, kompatybilnych z modelem 90180. Zalecane przy intensywnym użytkowaniu wózka na nierównych powierzchniach lub po zużyciu oryginalnych kółek.

