

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/drabina-aluminiowa-2-stopniowa-dwustronna-150kg-g02432-geko-p-64169.html>

Drabina aluminiowa 2-stopniowa dwustronna 150kg G02432 GEKO

Cena brutto	70,18 zł
Cena netto	57,06 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G02432
Kod producenta	G02432
Kod EAN	5903418301859
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Drabina aluminiowa 2-stopniowa dwustronna GEKO G02432

Dwustopniowa drabina aluminiowa przeznaczona do prac na wysokości roboczej do 2 m. Dwustronna konstrukcja umożliwia wejście z obu stron, co skraca czas wykonywania prac bez konieczności przestawiania sprzętu. Całkowita waga wynosząca 1,5 kg pozwala na swobodne przenoszenie i przechowywanie nawet w ograniczonej przestrzeni.

Maksymalna nośność 150 kg

Wysokość robocza ~2 m

Waga 1,5 kg

Materiał Aluminium

Charakterystyka produktu

Konstrukcja aluminiowa

Aluminium zapewnia niską wagę przy zachowaniu wymaganej wytrzymałości. Materiał jest odporny na korozję, co pozwala na użytkowanie zarówno w pomieszczeniach, jak i na zewnątrz budynków bez ryzyka degradacji pod wpływem wilgoci.

Dwustronny dostęp

Wejście z obu stron drabiny eliminuje konieczność jej przestawiania podczas pracy wzdłuż ściany lub regału. Rozwiązanie skraca czas wykonywania powtarzalnych czynności, takich jak malowanie lub montaż półek.

Podest roboczy 18 x 30 cm

Powierzchnia podestu o wymiarach 18 x 30 cm zapewnia stabilną podstawę do stania. Większa platforma w porównaniu do pojedynczego szczebla redukuje zmęczenie stóp i zwiększa kontrolę nad ciałem podczas pracy na wysokości.

Stalowe linki zabezpieczające

Linki blokują rozstaw nóg drabiny na stałym poziomie 41 cm, chroniąc przed przypadkowym złożeniem się konstrukcji pod obciążeniem. Jest to istotny element bezpieczeństwa przy pracy z nośnością do 150 kg.

Antypoślizgowe nakładki na nogach

Nakładki na podstawach nóg zwiększają tarcie na różnych podłożach — panelach, kafelkach, betonie czy nawierzchniach zewnętrznych. Zmniejszają ryzyko przesunięcia drabiny podczas wchodzenia i schodzenia.

Kompaktowe wymiary po złożeniu

Złożona drabina ma wysokość 38 cm i szerokość 34,5 cm, co pozwala na przechowywanie jej w szafie, za drzwiami lub w bagażniku samochodu. Rozwiązanie przeznaczone dla użytkowników dysponujących ograniczoną przestrzenią magazynową.

Specyfikacja techniczna

Model	G02432
Producent	GEKO

Rodzaj drabiny	Dwustronna, 2-stopniowa
Materiał	Aluminium, elementy z tworzywa sztucznego
Maksymalna nośność	150 kg
Wysokość robocza	~2 m
Wysokość całkowita (złożona)	38 cm
Szerokość konstrukcji	34,5 cm
Rozstaw nóg	41 cm
Wymiary podestu	18 x 30 cm
Szerokość dolnego stopnia	8 x 27 cm
Waga	1,5 kg

Typowe zastosowania

- Wymiana żarówek i montaż opraw oświetleniowych
- Malowanie ścian i sufitów w pomieszczeniach o standardowej wysokości
- Dostęp do górnych półek w magazynach, warsztatach i kuchniach
- Drobne prace instalacyjne i elektryczne na niskiej wysokości
- Mycie okien i czyszczenie powierzchni na wysokości do 2 m
- Prace ogrodowe przy żywopłotach i niższych drzewach
- Wieszanie obrazów, karniszy i elementów dekoracyjnych

Przechowywanie i konserwacja

Po zakończeniu prac należy oczyścić aluminiowe elementy z zabrudzeń i sprawdzić stan nakładek antypoślizgowych oraz linek stalowych. Drabinę przechowywać w pozycji złożonej, w suchym miejscu. Przed każdym użyciem warto skontrolować, czy linki zabezpieczające są prawidłowo napięte i czy nogi stabilnie opierają się o podłoże.