

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/drabina-aluminiowa-4-stopniowa-dwustronna-150kg-g02434-geko-p-64171.html>

Drabina aluminiowa 4-stopniowa dwustronna 150kg G02434 GEKO

Cena brutto	143,59 zł
Cena netto	116,74 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G02434
Kod producenta	G02434
Kod EAN	5903418301873
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Drabina aluminiowa dwustronna 4-stopniowa GEKO G02434

Czterostopniowa drabina rozstawną z aluminium, przystosowana do pracy z obu stron. Konstrukcja dwustronna umożliwia wejście z dowolnej strony bez konieczności przestawiania drabiny, co skraca czas wykonywania prac na wysokości do około 2,41 m. Nośność 150 kg i waga zaledwie 2,8 kg sprawiają, że sprawdza się zarówno w zastosowaniach domowych, jak i warsztatowych.

Wysokość robocza ~2,41 m

Maksymalny udźwig 150 kg

Waga 2,8 kg

Dostęp Dwustronny

Charakterystyka konstrukcji

Aluminiowa rama

Aluminium łączy niską masę własną (2,8 kg) z odpornością na korozję. Drabinę można używać na zewnątrz bez ryzyka rdzewiania, a

jej transport i przenoszenie nie wymagają wysiłku.

Podest roboczy 18 x 30 cm

Płaska powierzchnia podestu o wymiarach 18 x 30 cm zapewnia stabilne oparcie dla obu stóp podczas pracy. Zmniejsza zmęczenie i ryzyko ześlizgnięcia się w porównaniu z klasycznym wąskim stopniem.

Szerokie dolne stopnie

Stopnie o szerokości 32, 30 i 27 cm (głębokość 8 cm) umożliwiają pewne stawianie stopy nawet w roboczym obuwiu. Stopniowe zwężanie ku górze wynika z geometrii drabiny rozstawnej.

Stalowe linki zabezpieczające

Linki blokują rozstaw nóg na poziomie 77,5 cm, eliminując ryzyko przypadkowego złożenia drabiny podczas użytkowania. To kluczowy element bezpieczeństwa w drabinach rozstawnych.

Antypoślizgowe nakładki na nogach

Nakładki na podstawach nóg zwiększają przyczepność do podłoża — zarówno na posadzkach wewnętrznych (płytki, panele, beton), jak i na nawierzchniach zewnętrznych (kostka, asfalt).

Kompaktowe wymiary po złożeniu

Złożona drabina ma wysokość 79,5 cm i szerokość 39 cm. Mieści się za drzwiami, w szafie lub w bagażniku samochodu osobowego bez demontażu.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G02434
Rodzaj drabiny	Dwustronna rozstawna
Liczba stopni	4
Wysokość robocza	~2,41 m
Wysokość całkowita (złożona)	79,5 cm
Maksymalna nośność	150 kg
Waga	2,8 kg
Materiał	Aluminium, elementy z tworzywa sztucznego
Rozstaw nóg	77,5 cm
Szerokość konstrukcji	39 cm
Wymiary podestu	18 x 30 cm
Szerokość stopni (dolne)	8 x 32 / 30 / 27 cm

Typowe zastosowania

- Malowanie i tapetowanie ścian oraz sufitów
- Montaż i konserwacja oświetlenia
- Prace instalacyjne — elektryczne, hydrauliczne
- Układanie i czyszczenie górnych półek w magazynach i szafach
- Mycie okien i czyszczenie żaluzji
- Drobne prace remontowe i wykończeniowe
- Prace ogrodowe wymagające podwyższenia (przycinanie, zawieszanie)
- Prace warsztatowe przy regałach i maszynach

Na co zwrócić uwagę przed użyciem

Przed każdym użyciem należy sprawdzić, czy linki zabezpieczające są naprężone i czy nakładki antypoślizgowe na nogach nie są uszkodzone. Drabinę należy ustawiać na stabilnym, poziomym podłożu. Udźwig 150 kg dotyczy łącznego obciążenia — użytkownika wraz z narzędziami i materiałami. Drabina nie jest przeznaczona do jednoczesnego użytkowania przez więcej niż jedną osobę.