

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/drabina-aluminiowa-3-stopniowa-skladana-150kg-g02415-geko-p-64165.html>



#Drabina aluminiowa 3-stopniowa składana 150kg G02415 GEKO

Cena brutto	116,99 zł
Cena netto	95,11 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G02415
Kod producenta	G02415
Kod EAN	5903418301811
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Drabina aluminiowa składana 3-stopniowa GEKO G02415

Jednostronna drabina składana z aluminium, przeznaczona do prac na wysokości do około 2,54 m. Konstrukcja z pałąkiem asekuracyjnym i szerokim podestem roboczym, dopuszczalne obciążenie 150 kg.

Wysokość robocza ~2,54 m

Udźwig 150 kg

Waga 2,4 kg

Materiał Aluminium

Charakterystyka konstrukcji

Aluminiowa rama z tworzywowymi elementami

Aluminium zapewnia korzystny stosunek masy do wytrzymałości — drabina waży 2,4 kg, co ułatwia przenoszenie i ustawianie bez dodatkowej pomocy. Elementy z tworzywa sztucznego (stopki, łączniki) chronią podłogę przed zarysowaniem.

Pałak asekuracyjny

Wysoki pałak przymocowany do górnej części drabiny stanowi punkt podparcia podczas wchodzenia i schodzenia. Redukuje ryzyko utraty równowagi przy zmianie pozycji na stopniach, co ma szczególne znaczenie przy pracy w trudno dostępnych miejscach.

Podest roboczy 25 × 25 cm

Platforma na najwyższym poziomie o wymiarach 25 × 25 cm umożliwia stabilne ustawienie się obiema stopami oraz odłożenie drobnych narzędzi lub materiałów. Większa powierzchnia podparcia zmniejsza zmęczenie przy dłuższej pracy.

Stopki antypoślizgowe i wzmocnienia boczne

Stopki z materiału antypoślizgowego zapobiegają przesuwaniu się podstawy na gładkich powierzchniach takich jak gres, panele czy beton. Wzmocnienia boczne zwiększają sztywność konstrukcji przy obciążeniu bocznym.

Składanie i przechowywanie

Po złożeniu drabina tworzy płaski pakiet, który można przechowywać w wąskiej przestrzeni — za drzwiami, w szafie lub w bagażniku samochodu. Szerokość konstrukcji wynosi 42 cm, rozstaw nóg w pozycji roboczej 64,5 cm.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G02415
Wysokość robocza	~2,54 m
Wysokość całkowita	119 cm
Liczba stopni	3 (2 stopnie + podest)
Maksymalna nośność	150 kg
Waga	2,4 kg
Materiał	Aluminium, elementy z tworzywa sztucznego
Rozstaw nóg	64,5 cm
Szerokość konstrukcji	42 cm
Wymiary stopni dolnych	8 × 34/31 cm
Wymiary podestu	25 × 25 cm
Typ drabiny	Składana, jednostronna z pałakiem

Typowe zastosowania

- Montaż i wymiana opraw oświetleniowych
- Malowanie ścian i sufitów w pomieszczeniach standardowej wysokości
- Zakładanie i regulacja rolet, żaluzji oraz karniszy
- Dostęp do górnych półek w magazynach i pomieszczeniach gospodarczych
- Drobne prace instalacyjne (elektryczne, hydrauliczne)
- Prace porządkowe i czyszczenie na wysokości w domu i biurze
- Wieszanie obrazów, luster i elementów dekoracyjnych

Jak sprawdzić, czy drabina jest odpowiednia do planowanych prac?

Wysokość robocza to przybliżona wysokość, na której użytkownik może wygodnie pracować — wynosi ona około 1 m powyżej podestu. Przy podejściu na wysokości 119 cm i standardowym zasięgu ramion drabina umożliwia sięganie do około 2,5 m od podłoża. Przed zakupem warto zmierzyć wysokość miejsca pracy i odjąć od niej zasięg ramion użytkownika, aby ocenić wymaganą wysokość podestu.