

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/profesjonalna-drabina-aluminiowa-2-elementowa-2x7-szczebli-150kg-p-3870.html>



## Profesjonalna drabina aluminiowa 2 elementowa 2x7 szczebli 150kg

Cena brutto **392,30 zł**

Cena netto **318,94 zł**

Cena poprzednia **523,06 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **7 dni**

### Opis produktu

## Dlaczego dwuelementowy model PRO 2x7 to idealny kompromis dla fachowca?

Szybkie interwencje instalacyjne, prace wykończeniowe i montażowe wymagają sprzętu, który łatwo przenieść, a który zapewnia bezwzględne bezpieczeństwo. **Drabina aluminiowa PRO w wariancie 2x7** łączy w sobie niesamowitą mobilność – waży **zaledwie 7,20 kg** – z profesjonalną stabilnością. Dzięki mocnym podłużnicom o profilu **60x20 mm**, drabina oferuje doskonałą **wysokość roboczą do 4,25 metra**. Zgodność z europejską normą **EN 131** dla profesjonalistów oraz certyfikat **TÜV Rheinland** to gwarancja, że otrzymujesz produkt w pełni przystosowany do intensywnej, codziennej pracy.

## Szybkie rozstawianie, pewna praca

Kompaktowe wymiary nie oznaczają rezygnacji ze stabilności. Wersja 2x7 została wyposażona w dedykowany **stabilizator poprzeczny o szerokości 82,5 cm** mocowany niezawodnie na śruby. O trakcję na gładkich i nierównych powierzchniach dbają półokrągłe stopki zaciskowe. Specjalnie tłoczone szczeble o profilu 28x28 mm zapewniają komfort podczas długotrwałego stania, a solidne zaczepy i zautomatyzowane blokady eliminują ryzyko przypadkowego rozsunięcia się elementów podczas pracy.

**Lekkość i Wytrzymałość (7,20 kg)** Przenoszenie tej drabiny jedną ręką to żaden problem. Mimo tak niskiej wagi zachowuje ona doskonałą sztywność dzięki przemyślanemu, solidnemu profilowi z aluminium (60x20 mm) wytrzymującemu obciążenie do 150 kg.

**Funkcjonalność 2w1** Konfiguruj drabinę odpowiednio do potrzeb – wykorzystaj ją w klasycznej pozycji przystawnej (opartej o mur) lub jako drabinę wolnostojącą (w kształcie litery A), która doskonale sprawdzi się na otwartych przestrzeniach.

**Przemysłowe Certyfikaty (TÜV)** Sprzęt ten powstał z myślą o firmach i profesjonalistach. Pozytywne przejście rygorystycznych testów instytutu TÜV Rheinland i zgodność z normą EN 131 to pewność bezpiecznej pracy dla Ciebie i Twojej ekipy.

### Drabina PRO 2-elementowa 2x7 - Parametry Techniczne

Linia produktowa	PRO (Professional use)
Ilość elementów / szczebli	2 elementy po 7 szczebli (łącznie 14)
Max. wysokość robocza	4,25 m
Max. długość rozłożona	3,00 m
Maksymalna nośność	150 kg
Wymiary profilu podłużnicy	60 mm x 20 mm
Waga drabiny	7,20 kg
Szerokość drabiny / Szerokość stabilizatora	46 cm / 82,5 cm
Wymiary transportowe	194 x 46 x 10,5 cm
Normy i Certyfikaty	EN 131, TÜV Rheinland
Pozycje pracy	Przystawna, Wolnostojąca
Dodatki	Hak na wiadro GRATIS!

**DOSTARCZAMY BEZPIECZEŃSTWO - Wybierz sprawdzony w 100% polski produkt prosto od producenta!**

## Najczęstsze pytania o model PRO 2x7

### 1. Czy drabina zmieści się w samochodzie osobowym?

Zdecydowanie tak! Długość transportowa tego modelu to zaledwie 1,94 metra. Drabina po złożeniu bez problemu zmieści się do wnętrza większości aut typu kombi lub hatchback ze złożonymi tylnymi siedzeniami, a także na każdy, najprostszy nawet bagażnik dachowy.

### 2. Gdzie ten model sprawdza się najlepiej?

Wariant 2x7 to faworyt specjalistów od wykończeń wnętrz, monterów sufitów podwieszanych, serwisantów instalacji klimatyzacyjno-wentylacyjnych oraz elektryków. Pozwala szybko wejść na wysokość powyżej 4 metrów i jest bezproblemowa

w transporcie między zleceniami w wąskich korytarzach czy klatkach schodowych.

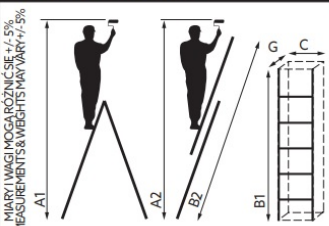
### 3. Z czego wynika stabilność wersji PRO pomimo jej lekkości?

Model ten korzysta z tłoczonego na zimno aluminium o podwyższonych parametrach nośności. Profil ramy to wciąż potężne 60x20 mm, a grubość ścianek została precyzyjnie dobrana, aby zapewnić pełne certyfikowane obciążenie 150 kg bez kompromisów wagowych. Ponadto użyto trwałych, stalowych okuć.

## Chcesz zamówić sprzęt dla swojej ekipy remontowo-budowlanej?

Skontaktuj się z nami! Nasi eksperci szybko wycenią większą ilość sprzętu lub pomogą dobrać odpowiednie akcesoria. Oferujemy znakomite warunki B2B.

ZAPYTAJ O PRODUKT LUB WYCENĘ B2B

DW2 PRO 150 KG		ILUŚĆ SZCZEBLI / NUMBER OF RUNGS	2x7	2x9	2x10	2x11	2x13
 <p>MIARY I WAGI MOGĄ RÓŻNIĆ SIĘ +/- 5% MEASUREMENTS &amp; WEIGHTS MAY VARY +/- 5%</p>	A1 [m]	WYSOKOŚĆ ROBOCZA / WORKING HEIGHT	3,22	3,72	3,98	4,23	4,62
	A2 [m]	WYSOKOŚĆ ROBOCZA / WORKING HEIGHT	4,25	5,02	5,53	5,78	6,55
	B1 [m]	DŁUGOŚĆ DRABINY / LADDER LENGTH	1,94	2,46	2,72	2,98	3,52
	B2 [m]	DŁUGOŚĆ DRABINY / LADDER LENGTH	3,00	3,79	4,32	4,58	5,64
	C [m]	SZEROKOŚĆ DRABINY / LADDER WIDTH	0,46	0,46	0,46	0,46	0,48
	G [m]	GRUBOŚĆ DRABINY / LADDER THICKNESS	0,11	0,12	0,14	0,14	0,14
	WAGA [kg]	WAGA / WEIGHT	7,20	9,00	10,30	11,20	17,20