

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/profesjonalna-drabina-przystawna-aluminiowa-1x14-szczebli-150kg-p-3884.html>



## Profesjonalna drabina przystawna aluminiowa 1x14 szczebli 150kg

Cena brutto **515,39 zł**

Cena netto **419,02 zł**

Cena poprzednia **687,19 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **7 dni**

### Opis produktu

DRABINA PRO ALUMINIOWA PRYZYSTAWNA 14 SZCZEBLI (150 KG) 2X STABILIZATORAMI

Kiedy potrzebujesz maksymalnego zasięgu z jednego elementu – wybierz 14 szczebli PRO

**Drabina przystawna DRABEST PRO w wersji 14-stopniowej** to narzędzie do poważnych prac na wysokościach. Pozwala na bezproblemowe operowanie na **wysokości roboczej wynoszącej aż 4,75 metra**. Fizyczna długość sprzętu to 3,78 metra. Aby narzędzie tej wielkości było absolutnie stabilne i nie ugięło się pod pracownikiem, wyposażono je w powiększony profil boczny **60x20 mm** oraz szeroki **stabilizator poprzeczny** wymagany przez normę EN 131 dla drabin powyżej 3 metrów. Mimo swoich potężnych wymiarów, zastosowanie najwyższej jakości stopu aluminium pozwoliło zamknąć wagę całości w zaledwie **6,00 kg**, ułatwiając obsługę i transport.

### Inżynieria zapewniająca sztywność i trakcję

Kiedy przebywasz blisko 5 metrów nad ziemią, każdy detal ma znaczenie. Podstawa drabiny opiera się na stabilizatorze o szerokości 82,5 cm, który został zabezpieczony unikalnymi stopkami antypoślizgowymi. Dodano do nich **wysokojakościową gumę**, dzięki czemu drabina stoi pewnie nawet na trudnych, przemysłowych posadzkach, chroniąc je przed zarysowaniem. Szczeble o ryflowanej powierzchni (25x25 mm) osadzone w profilach za pomocą niezwykle trwałego tłoczenia, co całkowicie niweluje luzy charakterystyczne dla tańszych, nitowanych rozwiązań.

**Powiększony profil (60x20 mm)** Drabina długa na blisko 3,8 metra nie ma prawa "sprężynować". Profil 60x20 mm skutecznie przejmuje obciążenia (do 150 kg), zapewniając komfort i pełną sztywność podczas wchodzenia.

**Obowiązkowy stabilizator** Zgodnie z dyrektywami BHP i normą EN 131, w zestawie znajduje się stabilizator dolny. Chroni on przed niebezpiecznym odchyleniem bocznym, zapewniając stabilną pracę oburącz.

**Fenomenalny stosunek wagi do zasięgu** Zasięg 4,75 metra przy wadze 6,00 kg! To jedna z najlżejszych drabin w tej klasie wielkościowej. Umożliwia swobodne przenoszenie i błyskawiczną zmianę stanowiska pracy przez jedną osobę.

<b>Drabina PRO przystawna 14 szczebli - Parametry Techniczne</b>	
<b>Linia produktowa</b>	<b>PRO (Professional use)</b>
<b>Ilość elementów / szczebli</b>	<b>1 element / 14 szczebli</b>
<b>Max. wysokość robocza</b>	<b>4,75 m</b>
<b>Max. długość (wysokość fizyczna)</b>	<b>3,78 m (378 cm)</b>
<b>Maksymalna nośność</b>	<b>150 kg</b>
<b>Wymiary profilu podłużnic</b>	<b>60 mm x 20 mm (Powiększony!)</b>
<b>Waga drabiny</b>	<b>6,00 kg</b>
<b>Szerokość drabiny</b>	<b>40,00 cm (baza 82,5 cm ze stabilizatorem)</b>
<b>Wymiary transportowe</b>	<b>378 x 40 x 6 cm</b>
<b>Akcesoria w zestawie</b>	<b>Stabilizator poprzeczny (wymagany normą)</b>
<b>Normy i Certyfikaty</b>	<b>EN 131, TÜV Rheinland</b>
<b>Podstawa drabiny</b>	<b>Stopki z wysokojakościową gumą</b>

**PROSTO OD PRODUCENTA - Lekki i certyfikowany sprzęt, który ułatwia codzienną pracę!**

## Najczęstsze pytania o model PRO przystawny 14-szczeblowy

### 1. Dla kogo przeznaczona jest tak wysoka drabina przystawna?

Model o długości blisko 3,8 metra to sprzęt dedykowany dekarzom, specjalistom od elewacji, instalatorom klimatyzacji i oświetlenia zewnętrznego, a także pracownikom wielkopowierzchniowych magazynów, gdzie niezbędny jest szybki dostęp do wysokich regałów.

### 2. Czy 14-szczeblowa drabina wymaga stabilizatora?

Tak. Zgodnie z najnowszymi standardami EN 131, każda drabina przystawna o długości fizycznej powyżej 3 metrów musi być użytkowana z dolnym stabilizatorem poszerzającym bazę. Otrzymujesz go w komplecie wraz z łatwymi w obsłudze śrubami do montażu.

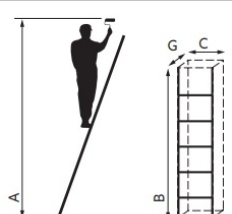
### 3. Jak najlepiej transportować ten model?

Z uwagi na wymiar transportowy równy 378 cm, drabinę tę najwygodniej przewozić na dedykowanym bagażniku dachowym (ze względu na niewielką wagę 6 kg nie obciążą on dachu) lub wewnątrz długich aut dostawczych (wersje L3/L4).

## Szukasz trwałego wyposażenia dla swojej firmy lub hurtowni?

Jesteśmy wiodącym producentem w Europie. Oferujemy korzystne warunki B2B, pewność dostaw i gwarancję jakości potwierdzoną certyfikatem TÜV.

ZAPYTAJ O PRODUKT LUB WYCENĘ B2B

DP PRO 150 KG		ILOŚĆ SZCZEBLI / NUMBER OF RUNGS															
		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
<small>MIARY/WAGI MOGĄ RÓŻNIC SIĘ +/- 3% MEASUREMENTS &amp; WEIGHTS MAY VARY +/- 3%</small>		A [m]	WYSOKOŚĆ ROBOCZA / WORKING HEIGHT	2,43	2,69	2,98	3,24	3,46	3,72	3,97	4,24	4,50	4,75	5,00	5,26	5,52	5,78
	B [m]	DŁUGOŚĆ DRABINY / LADDER LENGTH	1,39	1,65	1,92	2,18	2,45	2,71	2,98	3,25	3,52	3,78	4,05	4,32	4,58	4,85	
	C [m]	SZEROKOŚĆ DRABINY / LADDER WIDTH	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,41	0,41	0,41	0,41		
	G [m]	GRUBOŚĆ DRABINY / LADDER THICKNESS	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	0,06	0,06	0,06	0,08	0,08	0,08	0,08	
	S [m]	STABILIZATOR / STABILIZER	-	-	-	-	-	-	-	0,825	0,825	0,825	0,825	0,90	0,90	0,90	
	WAGA [kg]	WAGA / WEIGHT	2,00	2,30	2,70	3,00	3,40	3,70	4,50	5,00	5,50	6,00	9,50	10,3	10,8	11,3	