

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/profesjonalna-drabina-aluminiowa-2-elementowa-2x11-szczebli-150kg-p-3873.html>



## Profesjonalna drabina aluminiowa 2 elementowa 2x11 szczebli 150kg

Cena brutto **646,57 zł**

Cena netto **525,66 zł**

Cena poprzednia **862,09 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **7 dni**

### Opis produktu

#### Dlaczego najwyższy wariant 2x11 to sprzęt, na którym możesz polegać?

Gdy zlecenia wymagają sięgania w okolicach 6 metrów, ale chcesz uniknąć transportowania ciężkich drabin 3-elementowych, model **PRO 2x11 DRABEST** sprawdza się znakomicie. Zapewnia **wysokość roboczą aż 5,78 metra**, a zarazem waży zaskakująco mało – tylko **11,20 kg**. Aby zagwarantować profesjonalną sztywność i stabilność przy maksymalnym rozsunięciu na blisko 4,6 metra, w konstrukcji zastosowano powiększony **profil nośny 70x20 mm**. Narzędzie dedykowane elektrykom, monterom i dekarzom, certyfikowane prestiżowym atestem **TÜV Rheinland** i zgodne z normą **EN 131** dla profesjonalistów.

#### Szerokie podparcie i przyczepność w każdych warunkach

Praca na drabinie dwuelementowej o tak znacznym wysuwie wymaga pewnej podstawy. Dlatego model 2x11 został wyposażony w poszerzony **stabilizator poprzeczny o długości 90 cm**, dokręcany na mocne śruby. Na końcach stabilizatora i profili zastosowano nowość: antypoślizgowe, **półokrągłe stopki z dodatkiem wysokojakościowej gumy**. Chronią one podłoże i zapobiegają uślizgom. Całości dopełniają zintegrowane odbojniki profilowe, które ułatwiają bezstresowe rozstawienie drabiny w pozycji "A" bez ryzyka obijania aluminium.

**Powiększony Profil (70x20 mm)** Dla drabin przekraczających 4 metry długości fizycznej, kluczowa jest redukcja strzałki ugięcia. Mocny profil 70x20 mm to odpowiedź na te wymagania – daje pewność pod stopami i bezkompromisowy udźwig do 150 kg.

**Zasięg bez nadmiernego balastu** Waga zaledwie 11,2 kg przy tak dużej konstrukcji to ewenement. Narzędzie wniesiesz na wyższą kondygnację w pojedynkę. Służy świetnie zarówno jako klasyczna drabina przystawna, jak i rozstawna (wolnostojąca).

**Bezpieczeństwo BHP (TÜV)** W pracy nie ma miejsca na błędy sprzętowe. Drabina jest w pełni atestowana przez niezależny instytut certyfikujący TÜV Rheinland i zgodna z najnowszymi wytycznymi normy EN 131.

### Drabina PRO 2-elementowa 2x11 - Parametry Techniczne

Linia produktowa	PRO (Professional use)
Ilość elementów / szczebli	2 elementy po 11 szczebli (łącznie 22)
Max. wysokość robocza	5,78 m
Max. długość rozłożona	4,58 m
Maksymalna nośność	150 kg
Wymiary profilu podłużnic	Zwiększona wytrzymałość: 70 mm x 20 mm
Waga drabiny	11,20 kg
Szerokość drabiny / Szerokość stabilizatora	46 cm / 90,00 cm
Wymiary transportowe	298 x 46 x 13,5 cm
Normy i Certyfikaty	EN 131, TÜV Rheinland
Pozycje pracy	Przystawna, Wolnostojąca
Dodatki	Hak na wiadro GRATIS! Gumowane stopki i odbojniki.

**DOSTARCZAMY BEZPIECZEŃSTWO** - Zamów bezkompromisowy sprzęt z polskiej fabryki dla swojej firmy!

## Najczęstsze pytania o model PRO 2x11

### 1. Jak przetransportować drabinę o długości prawie 3 metrów?

Wymiar transportowy dla modelu 2x11 wynosi równe 2,98 metra. Oznacza to, że drabina wymaga transportu na bagażniku dachowym (polecamy solidne, dwu- lub trzybelkowe bagażniki) lub w dłuższych pojazdach dostawczych/busach (L2/L3).

### 2. Czy ten model można wykorzystywać na zewnątrz?

Zdecydowanie tak. Certyfikat EN 131 i TÜV obejmuje również użytkowanie w warunkach budowlanych. Szerszy (90 cm)

stabilizator poprzeczny znakomicie trzyma drabinę na twardym i utwardzonym gruncie (wylewki, kostka, asfalt), a stalowe nierdzewne okucia zapewniają odporność na warunki atmosferyczne.

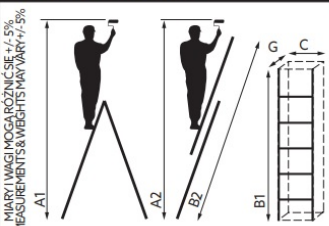
### 3. Co dają gumowane stopki zaciskowe nowej generacji?

Zamiast wyłącznie twardego plastiku, nasze stopki posiadają duży dodatek wysokiej jakości gumy. Taka mieszanka diametralnie zwiększa bezpieczeństwo przed poślizgiem w niewralgicznych punktach styku z twardą, gładką powierzchnią, minimalizując także ryzyko zarysowania płytek czy paneli we wnętrzach.

## Chcesz zamówić solidne drabiny przemysłowe dla całej ekipy?

Skontaktuj się z naszym biurem! Doradzimy najlepsze modele do Twoich potrzeb, a przy zamówieniach hurtowych przygotujemy dedykowaną, wyjątkowo korzystną ofertę B2B.

ZAPYTAJ O PRODUKT LUB WYCENĘ B2B

DW2 PRO 150 KG		ILOŚĆ SZCZEBLI / NUMBER OF RUNGS	2x7	2x9	2x10	2x11	2x13
 <p>MIARY I WAGI MOGĄ RÓŻNIC SIĘ +/- 5% MEASUREMENTS AND 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