

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/profesjonalna-drabina-aluminiowa-3-elementowa-3x8-szczebli-150kg-p-3861.html>



Profesjonalna drabina aluminiowa 3 elementowa 3x8 szczebli 150kg

Cena brutto **677,78 zł**

Cena netto **551,04 zł**

Cena poprzednia **903,71 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **7 dni**

Opis produktu

DRABINA PRO ALUMINIOWA 3-ELEMENTOWA 3x8 (150 KG)

Dlaczego model PRO 3x8 to idealny kompromis między zasięgiem a poręcznością?

Zaprojektowana z myślą o profesjonalistach budowlanych, dekarzach i tynkaczach, którzy wymagają bezpiecznego dostępu do elewacji, ale cenią sobie wygodę w transporcie. **Wielofunkcyjna drabina aluminiowa PRO w konfiguracji 3x8** pozwala na osiągnięcie imponującej **wysokości roboczej aż 5,83 metra**. Przy długości transportowej wynoszącej 2,20 metra, łatwo przewieziesz ją na bagażniku większości samochodów. Zbudowana na wzmocnionych podłużnicach o **profilu 60x20 mm**, posiada pełną certyfikację do użytku przemysłowego (**EN 131**) oraz renomowany **certyfikat TÜV Rheinland**. To pewność i stabilność, której ufa branża.

Perfekcyjna stabilność dzięki zmodernizowanej podstawie

Bezpieczeństwo na wysokości zaczyna się od punktu styku z podłożem. W drabinach serii PRO zastosowaliśmy **szeroki na 82,5 cm stabilizator** przykręcany na sztywno mocnymi śrubami. Obydwa końce zabezpieczono nowoczesnymi, antypoślizgowymi stopkami z domieszką wysokiej jakości gumy, które skutecznie chronią przed niebezpiecznym poślizgiem. Całość uzupełniają tłoczone szczeble (28x28 mm) oraz wytrzymałe, stalowe zaczepy z automatyczną blokadą, utrzymujące elementy drabiny w bezpiecznym położeniu podczas pracy w każdej z jej wielu funkcji.

Praktyczny Zasięg Ważąca zaledwie 11,5 kg drabina zapewnia aż 5,83 metra bezpiecznego zasięgu roboczego po pełnym rozsunięciu. To parametr optymalny do obsługi większości domów jednorodzinnych oraz prac przy rynnach czy podbitkach dachowych.

Wszechstronność (4w1) Używaj jej tak, jak potrzebujesz: jako standardowej drabiny przystawnej, wolnostojącej ("malarskiej" - w kształcie litery A), drabiny wolnostojącej z wysuniętym dodatkowym przesłem, lub dopasuj ramiona do pracy na schodach!

Atestowane Bezpieczeństwo Twój spokój na placu budowy. Rygorystyczny certyfikat TÜV Rheinland i spełnienie europejskiej normy EN 131 dowodzą, że drabina przeszła testy obciążeniowe i jest przeznaczona do ciągłego użytku profesjonalnego.

Drabina PRO 3-elementowa 3x8 - Parametry Techniczne

Linia produktowa	PRO (Professional use)
Ilość elementów / szczebli	3 elementy po 8 szczebli (łącznie 24)
Max. wysokość robocza	5,83 m
Max. długość rozłożona	4,90 m
Maksymalna nośność	150 kg
Wymiary profilu podłużnicy	60 mm x 20 mm
Waga drabiny	11,50 kg
Szerokość drabiny / Szerokość stabilizatora	45 cm / 82,5 cm
Wymiary transportowe	220 x 45 x 15,5 cm
Normy i Certyfikaty	EN 131, TÜV Rheinland
Praca na schodach	Możliwość adaptacji (akcesorium)
Dodatki	Hak na wiadro GRATIS!

DOSTARCZAMY BEZPIECZEŃSTWO - Zamów drabinę wyprodukowaną w Polsce bezpośrednio z fabryki Drabest!

Najczęstsze pytania o model PRO 3x8

1. Dla jakich zawodów drabina 3x8 będzie najlepsza?

Ten model często wybierają monterzy systemów rynnowych, dekarze, instalatorzy monitoringu i tynkarze. Wysokość robocza 5,83 m jest na tyle duża, że pozwala komfortowo obsługiwać domy parterowe z poddaszem, a długość po złożeniu (2,20 m) wciąż umożliwia sprawny transport małym vanem lub busem bez użycia długich багаżników.

2. Czym różnią się zaczepy i zabezpieczenia w linii PRO od zwykłych drabin?

Linia PRO wyposażona jest w pancerne, ocynkowane zaczepy z funkcją automatycznej blokady, która samoczynnie unieruchamia wysuwane segmenty. Do tego dodaliśmy wytrzymałe paski chroniące przed niekontrolowanym rozjechaniem się drabiny w trybie wolnostojącym. Są to zabezpieczenia stworzone pod wymogi BHP na placach budowy.

3. Co daje certyfikat TÜV i norma EN 131?

Znak TÜV Rheinland oznacza, że sprzęt przeszedł pozytywnie rygorystyczne i niezależne testy obciążeniowe i wibracyjne. Norma EN 131 klasyfikująca drabinę do "professional use" (użycia profesjonalnego) daje gwarancję bezpiecznego udźwigu 150 kg oraz potwierdza, że nie będziesz miał problemów podczas jakichkolwiek kontroli nadzoru pracy.

Potrzebujesz większej ilości drabin lub masz pytania?

Skontaktuj się z naszymi ekspertami! Pomożemy dobrać idealny sprzęt do profilu Twojej działalności i przygotujemy indywidualną, korzystną ofertę dla Twojej firmy.

ZAPYTAJ O PRODUKT LUB WYCENĘ

DW3 PRO 150 KG		ILOŚĆ SZCZEBLI / NUMBER OF RUNGS											
		3x6	3x7	3x8	3x9	3x10	3x11	3x12	3x13	3x14	3x15	3x16	
<p>MIARY WAGI MOGĄ ROZNIĆ SIĘ +/- 5% MEASUREMENTS CAN VARY +/- 5%</p>	A1 [m]	WYSOKOŚĆ ROBOCZA / WORKING HEIGHT	3,40	3,75	4,00	4,51	5,01	5,01	6,04	6,56	7,06	7,58	8,08
	A2 [m]	WYSOKOŚĆ ROBOCZA / WORKING HEIGHT	4,43	5,05	5,05	5,84	6,31	6,31	8,09	8,61	9,62	10,40	10,83
	B1 [m]	DLUGOŚĆ DRABINY / LADDER LENGTH	1,68	1,95	2,20	2,46	2,72	2,98	3,25	3,52	3,78	4,05	4,31
	B2 [m]	DLUGOŚĆ DRABINY / LADDER LENGTH	3,45	4,09	4,09	4,90	5,39	5,39	7,24	7,77	8,82	9,62	10,07
	C [m]	SZEROKOŚĆ DRABINY / LADDER WIDTH	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48
	G [m]	GRUBOŚĆ DRABINY / LADDER THICKNESS	0,16	0,16	0,16	0,16	0,18	0,18	0,19	0,19	0,22	0,22	0,22
	WAGA [kg]	WAGA / WEIGHT	9,10	10,2	11,5	13,0	15,1	16,4	23,0	24,6	28,0	32,0	34,0