

Link do produktu: <https://www.dobredrabiny.pl/drabina-krause-stabilo-przystawna-do-225kg-1-x-7-st-wys-rob-2-90m-p-4322.html>



Drabina Krause Stabilo przystawna do 225kg 1 x 7 st. (wys. rob. 2,90m)

Cena brutto	659,77 zł
Cena netto	536,40 zł
U Ciebie za	8 tygodni
Numer katalogowy	135377
Kod producenta	135377
Producent	Krause

Opis produktu



Drabina aluminiowa przystawna o uniwersalnym zastosowaniu, zapewnia użytkownikowi komfortową pozycję oraz bezpieczeństwo wykonywanych prac nad podłożem. Spełnia niemieckie wymagania TRBS 2121-2.

Opis:

- Wytrzymała drabina przystawna ze stopniami do ekstremalnych obciążeń max. 225 kg
- Bezpieczne użytkowanie dzięki zabezpieczeniu przed poślizgnięciem/zsunięciem drabiny
- Podłużnice o dużym przekroju z tłoczonego aluminium z dodatkowym wzmocnieniem krawędzi, zwiększające stabilność i trwałość drabiny
- Trwałe, wpustowe połączenie stopni z podłużnicami
- Profilowane, wzmocnione stopnie w kształcie litery D, o głębokości 80 mm, zapewniające bezpieczne wchodzenie/schodzenie i stabilną pozycję przy pracy. Drabiny spełniają niemieckie wymagania TRBS 2121-2 w zakresie stosowania stopni jako miejsca pracy
- Antypoślizgowe stopki (SafetyCap)
- Dodatkowe wzmocnienia narożne w drabinie do 10 stopni dla maksymalnej stabilności, nawet przy dużych obciążeniach
- Wersje drabin od 12 stopni z dodatkowym stabilizatorem

Odpowiada normie europejskiej EN 131.

Liczba stopni			1x6	1x7	1x8	1x10	1x12	1x15
	A ≈	w m	2,70	2,90	3,15	3,60	4,10	4,80
	B ≈	w m	0,70	0,90	1,15	1,60	2,10	2,80
	C ≈	w m	1,70	1,95	2,20	2,70	3,20	3,95
	D ≈	w m	1,60	1,80	2,05	2,50	3,00	3,70
Szerokość stabilizatora ok.		w m	ohne	ohne	ohne	ohne	0,85	0,85
Powierzchnia rozstawienia ok.		w m	0,68 x 0,40	0,77 x 0,40	0,86 x 0,40	1,04 x 0,40	1,21 x 0,83	1,84 x 0,83
Waga produktu ok.		w kg	4,2	4,9	5,5	6,7	8,5	10,3
	Szerokość (B) ok.	w m	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
	Głębokość (T) ok.	w m	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
	Długość (L) ok.	w m	1,70	1,95	2,20	2,70	3,20	3,95
Nr art.			135360	135377	135384	135407	135421	135452



Zalety produktu



+ Bezpieczne użytkowanie dzięki zabezpieczeniu przed poślizgnięciem/zsunięciem drabiny



+ Trwałe, wpustowe połączenie stopni z podłużnicami



+ Profilowane, wzmocnione stopnie w kształcie litery D, o głębokości 80 mm



+ Antypoślizgowe stopki (SafetyCap)