



Jednostronna drabina aluminiowa z platformą i poręczą, odpowiednia do ciężkich prac, jak również do majsterkowania. Każdy stopień jest mocno zespawany z ramą. Jest zgodna z normą europejską EN131.

#### WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE:

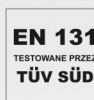
- Antypoślizgowe stopnie o głębokości 8 cm
- Odległość między stopniami 25 cm
- Wysokość poręczy 60 cm
- Przednia część ramy 80x25 mm
- Tylna sekcja 40x20 mm
- Szerokość przy zamknięciu 15 cm
- Liczba szczebli: od 3 do 12
- Wysokości platformy: od 0,69 m do 2,77 m

#### CZĘŚCI STANDARDOWE:

- Polipropylenowa platforma do dużych obciążeń (28 x 25,5 cm)
- Urządzenie blokujące platformę
- Ergonomiczne wzmocnione antypoślizgowe gumowe nożki
- Wzmocniony tył (od modelu 8-stopniowego)
- Pasy zapobiegające otwieraniu
- Uchwyt na narzędzia
- Etykieta i instrukcje dotyczące montażu i użytkowania

#### Opcjonalnie:

- Sztywne pręty zabezpieczające przed otwarciem / zamknięciem
- Solidna aluminiowa platforma



## aluminiowa drabina jednostronna z platformą i poręczą

- Maksymalna wysokość 2,7 m
- Platforma z poręczą ułatwiająca pracę

**KB Inwestycje**

tel. +48 782 916 166 / e-mail: [biuro@kb-inwestycje.pl](mailto:biuro@kb-inwestycje.pl) / [www.kb-inwestycje.pl](http://www.kb-inwestycje.pl)

l. s.	wys. m	wys. m	wys. m	szer. cm	kg
3	1,45	0,69	2,54/2,74	44,00	4,4
4	1,70	0,92	2,76/2,96	47,00	5,2
5	1,95	1,16	3,00/3,20	49,00	6,0
6	2,20	1,39	3,23/3,43	51,00	6,6
7	2,45	1,61	3,46/3,66	54,00	7,8
8	2,70	1,85	3,69/3,89	56,50	8,8
10	3,20	2,30	4,15/4,35	61,50	10,6
12	3,70	2,77	4,50/4,80	66,50	12,8

DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO