

STABILO®
Professional

Pomost jezdny, z dwustronnym wejściem

(wg. PN EN 131-7)

Aluminiowy pomost jezdny o dużej wytrzymałości, z głębokimi stopniami i dużą platformą dla wygodnej i bezpiecznej pracy.

- + mała szerokość, idealne rozwiązanie do prac przy regałach
- + wielkość podestu 600 x 700 mm, aluminium ryflowane
- + dwustronne barierki na platformie o wysokości 1 m, Ø 40 mm ze zintegrowanymi listwami na wysokości kolan
- + zespolone połączenie poręczy z barierką platformy zwiększające bezpieczeństwo
- + 4 samoblokujące rolki skrętne (Ø 125 mm), z tego 2 wyposażone w hamulec gwarantują łatwe przesuwanie i bezpieczne użytkowanie
- + dostawa następuje w zmontowanych wstępnie elementach

i Jeżeli wysokość pomostu przekracza 1,00 m konieczne jest wg normy EN 131-7 montowanie poręczy po obu stronach wejścia. Poręcze należy zamawiać z takim podestem jako wyposażenie obowiązkowe.



Ilość stopni			2 x 3	2 x 4	2 x 5	2 x 6	2 x 7	2 x 8	
1		A do ok.	w m	2,70	2,95	3,20	3,45	3,65	3,90
		B ok.	w m	0,70	0,95	1,20	1,45	1,65	1,90
2		C ok.	w m	1,70	1,95	2,20	2,45	2,65	2,90
Pow. podstawy sz. x dł. ok.		w m	0,77 x 1,35	0,84 x 1,62	0,86 x 1,90	0,90 x 2,10	0,94 x 2,45	0,98 x 2,75	
Ciężar pomostu ok.		w kg	31,6	36,8	42,4	47,8	52,8	58,4	
Nr kat.			820235	820242	820259	820266	820273	820280	

Poręcz (obustronne zastosowanie)

Ilość stopni		3	4	5	6	7	8	
Nr kat. poręczy		820426		820433		820440		
Waga poręczy		w kg	1,2	1,2	1,4	1,4	1,9	1,9

Akcesoria (Przy zamawianiu rolek proszę zwrócić uwagę na rodzaj rolek: z hamulcem lub bez)

1 szt.	Rolka jezdna Ø 125 mm	Rolka jezdna z hamulcem Ø 125 mm	Rolka jezdna Ø 125 mm	Rolka jezdna z hamulcem Ø 125 mm	Rolka jezdna Ø 125 mm	Rolka jezdna z hamulcem Ø 125 mm	Rolka jezdna Ø 125 mm	Rolka jezdna z hamulcem Ø 125 mm	Stopki
Rozmiar	3 + 4 Stopnie	3 + 4 Stopnie	5 + 6 Stopnie	5 + 6 Stopnie	7 Stopnie	7 Stopnie	8 Stopnie	8 Stopnie	-
Nr kat.	820501	820518	820525	820532	820549	820556	820563	820570	211231