

STABILO®
Professional

Drabina przystawna ze szczablami, jednoelementowa

Atrybuty tej przystawnej drabiny aluminiowej to szerokość, stabilność i wszechstronność zastosowania.

- + szerokość zewnętrzna: 420mm zwiększająca wygodę przy wejściu/zejściu z drabiny
- + antypoślizgowe, ze wszystkich stron profilowane szczable o głębokości 30mm
- + podłużnice z tłoczonego aluminium z dodatkowym wzmocnieniem krawędzi zwiększające stabilność i trwałość drabiny
- + dostępna do wysokości 24 szczebli
- + antypoślizgowe stopki (SafetyCap)
- + trwałe, wpustowe połączenie szczebli z podłużnicami



Bogaty wybór wyposażenia dodatkowego znajduje się na stronie 62.



SafetyCap



Ilość szczebli			6	9	12	15	18	20	22	24	
1	A do ok.	w m	2,80	3,60	4,40	5,25	6,05	6,60	7,10	7,65	
	B ok.	w m	0,80	1,60	2,40	3,25	4,05	4,60	5,10	5,65	
2	C ok.	w m	1,85	2,70	3,55	4,35	5,20	5,75	6,35	6,90	
	D ok.	w m	1,80	2,60	3,40	4,25	5,05	5,60	6,10	6,65	
Ciężar produktu ok.		w kg	3	4,5	6	7,5	9	10,3	11,7	13	
		Szerokość (B) ok.	w m	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	
		Głębokość (T) ok.	w m	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,08	0,08	0,08
		Długość (L) ok.	w m	1,90	2,70	3,55	4,40	5,25	5,80	6,35	6,90
Nr kat.			127013	127037	127068	127075	127082	127105	127129	127143	



Aksesoria:
 Stopki od-prowadza-jące prąd

Combi
system



①



②



③



④



⑤



⑥



⑦



⑧



Zwróć uwagę na ten znak!

Wszystkie nasze produkty linii profesjonalnej oznaczone są taką naklejką już w zakładzie produkcyjnym ułatwiając prowadzenie dokumentacji kontrolnej.



Stopka odprowadzająca prąd (para)

+ rezystancja < 106 Ω /m
+ zgodne z normą DIN EN 13463-1

Wymiar podł.	Nr kat.
64 x 25	212597
77 x 25	212603
97 x 25	212610



Odprowadzająca prąd stopka do stabilizatora

+ rezystancja < 106 Ω /m
+ zgodne z normą DIN EN 13463-1

Wymiar podł.	Nr kat.
64 x 25	212627



Combi-Akcesoria z zakresu bezpieczeństwa

Półka/stopień

- + zapewnia bezpieczną i wygodną pracę na drabinach ze szczeblami
- + może być użytkowana jako półka przy różnych pracach prowadzonych na drabinach ze szczeblami
- + nośność do 150 kg
- + atestowana przez TÜV



Nr kat.
122063

Szpice do drabin (para)

- + zgodnie z przepisami bezpieczeństwa na podłożu trawiastym należy zastosować szpice do drabin
- + do użytku również przy drabinach ze stabilizatorem
- + dostosowane do podłużnic o przekroju 64 x 25 mm do 97 x 25 mm
- + atestowane przez TÜV



Nr kat.
121400

Przedłużenie podłużnicy z regulacją wysokości

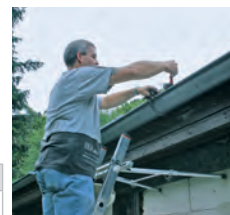
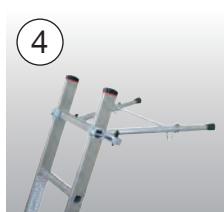
- + do wyrównania nierówności podłoża, np. na schodach, przy krawężnikach
- + bezstopniowa regulacja do maks. 600 mm
- + dostosowane do podłużnic o przekroju 64 x 25 mm do 97 x 25 mm
- + atestowane przez TÜV



Nr kat.
122292

Uchwyt dystansowy

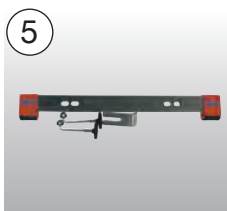
- + do prac w trudno dostępnych miejscach, np. przy wystęпах muru, dachu
- + wsporniki teleskopowe wysuwane do 600 mm
- + dostosowany do podłużnic o przekroju 64 x 25 mm do 97 x 25 mm
- + atestowany przez TÜV



Nr kat.
122018

Stabilizator

- + do wyrównania nierówności podłoża do maks. 17 cm na np. schodach, wystęпах
- + dostosowany do podłużnic o przekroju 64 x 25 mm do 97 x 25 mm
- + atestowany przez TÜV



Nr kat.
121417

Regulacja poziomu do stabilizatora

- + zniwelowanie różnicy wysokości zapewnia bezpieczne oparcie stabilizatora na schodach, wystęпах i nierównym podłożu (zakres regulacji do 230 mm)
- + do wszystkich drabin ze stabilizatorami
- + atestowany przez TÜV



Ciężar kg
1,3

Nr kat.
122285

Pomost roboczy do drabiny MultiMatic 4x3

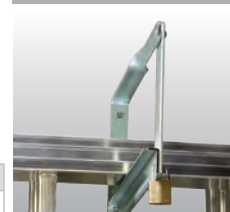
- + do wykorzystania drabiny jako pomost roboczy lub jako półka
- + antypoślizgowa i zabezpieczona przed wilgocią platforma robocza o maks. obciążeniu do 150 kg



Nr kat.
122261

Komplet uchwytów przyściennych

- + do bezpiecznego zawieszenia drabin
- + zamykany (w komplecie nie ma kłódki)
- + wymiary wewnętrzne: 270 x 150 mm



Nr kat.
122469