

STABILO®
Professional

Drabina przystawna ze stopniami, jednoelementowa

Przystawna drabina aluminiowa z wygodnymi stopniami przeznaczona do różnorodnych prac.

- + bezpieczne użytkowanie dzięki zabezpieczeniu przed poślizgnięciem / zsunięciem się drabiny
- + podłużnice z tłoczonego aluminium z dodatkowym wzmocnieniem krawędzi zwiększającym trwałość i stabilność drabiny
- + mocne, wpustowe połączenie stopni z podłużnicami
- + wygodne, profilowane stopnie o głębokości 80 mm
- + antypoślizgowe stopki (SafetyCap)

i Wyposażenie dodatkowe zwiększające bezpieczeństwo wejścia / zejścia: dodatkowo montowana poręcz i haki do zawieszania drabiny (strona 65 / 66).



Ilość stopni			6	7	8	10	12	15
1	A do ok.	w m	2,70	2,90	3,15	3,60	4,10	4,80
	B ok.	w m	0,70	0,90	1,15	1,60	2,10	2,80
2	C ok.	w m	1,70	1,95	2,20	2,70	3,20	3,95
	D ok.	w m	1,60	1,80	2,05	2,50	3,00	3,70
Ciężar produktu ok.		w kg	3,6	4,2	4,8	6,0	7,2	9,0
	Szerokość (B) ok.	w m	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38
	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 kat.			124401	124418	124425	124432	124449	124456



Aksesoria:
 Stopki od-prowadza-jące prąd

Combi
System



②



③



④



⑤



⑥



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

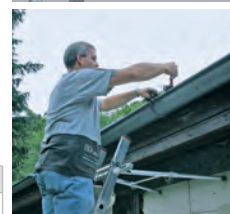
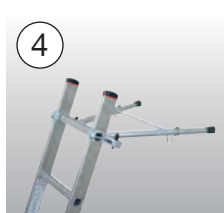
- + do wyrównania nierówności podłoża, np. na schodach, przy krawężnikach
- + bezstopniowa regulacja do maks. 600 mm
- + dostosowane do podłużnic o przekroju 64 x 25 mm do 97 x 25 mm
- + atestowane przez TÜV



Nr kat.
122292

Uchwyt dystansowy

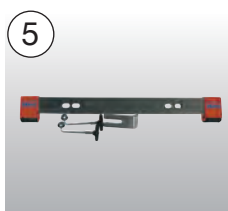
- + do prac w trudno dostępnych miejscach, np. przy wystęпах muru, dachu
- + wsporniki teleskopowe wysuwane do 600 mm
- + dostosowany do podłużnic o przekroju 64 x 25 mm do 97 x 25 mm
- + atestowany przez TÜV



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

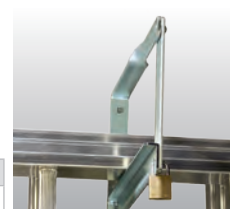
- + do wykorzystania drabiny jako pomost roboczy lub jako półka
- + antypoślizgowa i zabezpieczona przed wilgocią platforma robocza o maks. obciążeniu do 150 kg



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