

NOWOŚĆ

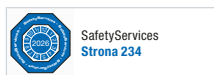
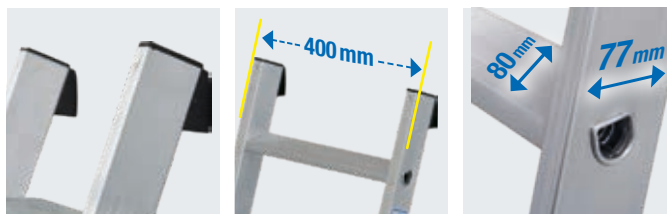


STABILO
Professional

Drabina przystawna ze stopniami

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

- + wytrzymała drabina przystawna ze stopniami do ekstremalnych obciążeń max. 225 kg
- + bezpieczne użytkowanie dzięki zabezpieczeniu przed poślizgnięciem/zsunięciem drabiny
- + podłużnice o dużym przekroju z łoczonego 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




6-10

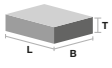


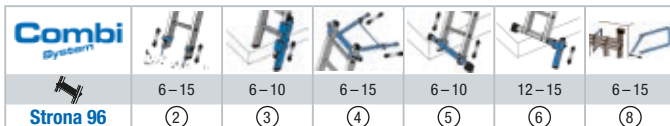

12-15



Wersja drabin 6-10 szczebli użytkowana bez stabilizatora.

Zgodnie z normą EN 131-1:2015 w drabinach w wersji 12-15 stopni użycie możliwe tylko ze stabilizatorem

Ilość stopni			6	7	8	10	12	15
1	A do ok.	m	2,70	2,90	3,15	3,60	4,10	4,80
	B ok.	m	0,70	0,90	1,15	1,60	2,10	2,80
2	C ok.	m	1,70	1,95	2,20	2,70	3,20	3,95
	D ok.	m	1,60	1,80	2,05	2,50	3,00	3,70
Waga produktu ok.		kg	4,3	4,9	5,5	6,7	8,5	10,3
Szerokość stabilizatora ok.		m	-	-	-	-	0,85	0,85
	Szerokość (B) ok.	m	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
	Głębokość (T) ok.	m	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
	Długość (L) ok.	m	1,70	1,95	2,20	2,70	3,20	3,95
Nr kat.			135360	135377	135384	135407	135421	135452



Strona 96

②

③

④

⑤

⑥

⑧