



STABILO®

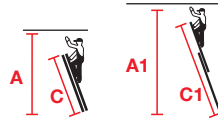
Drabiny dwuczęściowe, rozsuwane linką

- Aluminiowa, dwuczęściowa drabina przystawna ze szczelami, przeznaczona do prac na dużej wysokości.
- Umieszczona wewnątrz prowadnicy linka zapobiega jej zaplątaniu się oraz wyklucza możliwość zabrudzenia linki podczas użytkowania drabiny oraz w trakcie jej transportowania.
- Samozabezpieczające zaczepy zapadkowe blokują się automatycznie szczelom po szczelach, nie dopuszczając do całkowitego zsunięcia się górnej części drabiny.
- Prowadnice i elementy okuć wykonane z wysokostopowego aluminium lub z ocynkowanej stali.
- Rolki przyściennne nie dopuszczają do uszkodzenia fasady przy rozsuwaniu i zsuwaniu drabiny.
- Antypoślizgowe, dwuczęściowe stopki na podłużnice: część twarda gwarantuje skuteczne połączenie z podłużnicą, a część miękka zabezpiecza skutecznie drabinę przed poślizgiem.

Certificate
EN 131
Norm

System Combi (wyposażenie zwiększające bezpieczeństwo) oraz inne akcesoria znajdują Państwo na stronach od 112.. Do takiej drabiny pasują elementy systemu Combi: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8.

Wys. robocza do ok. m A	5,50	6,35	6,90	8,05	
Wys. robocza do ok. m A1	8,75	10,10	11,55	13,70	
Dł. drabiny ok. m C	4,35	5,20	5,80	6,90	
Dł. drabiny ok. m C1	7,70	9,10	10,55	12,70	
Ilość szczel	2x15	2x18	2x20	2x24	
Ciężar ok. kg	20,0	26,0	34,5	41,0	
Wymiary transportowe	Dł. ok. m	4,36	5,20	5,80	6,90
	Szer. ok. m	0,44	0,44	0,47	0,47
	Wys. ok. m	0,15	0,18	0,20	0,20
Nr katalogowy	123411	123428	800701	800749	



Nr katalogowy 123428

Wyposażenie dodatkowe: nie przewodzące prądu stopki dołone podłużnic – strona 113.