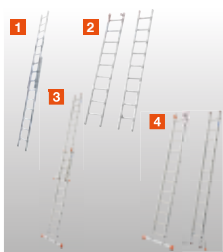


NEW



MONTO®

Drabina rozsuwana Fabilo® ze szczablami, dwuelementowa

Wszystostronna, dwuelementowa, aluminiowa drabina rozsuwana.

- + możliwość użytkowania pojedynczych elementów drabiny
- + możliwość zmiany ustawienia wysokości drabiny co szczebel
- + powlekane proszkowo stalowe prowadnice ułatwiające rozsuwanie drabiny
- + trwałe, wpustowe połączenie szczebli z podłużnicami
- + samozabezpieczające się zaczepy zapobiegające rozsuwaniu się drabiny podczas transportu
- + antypoślizgowe stopki (SafetyCap)
- + szeroki stabilizator dla jeszcze większego bezpieczeństwa
- + w wersjach drabin od 2x12 szczebli dodatkowy stabilizator dla pojedynczego użycia elementu drabiny



Zgodnie z nową normą EN 131 drabina 2x9 szczebli może być używana tylko ze stabilizatorem.
W wersjach drabin od 2x12 szczebli element wysuwany drabiny może być używany tylko z dodatkowym stabilizatorem Trigon.

TT

od 2x12

Ilość szczebli				2 x 9	2 x 12	2 x 15	2 x 18
1 +		A do ok.	w m	5,25	6,85	8,45	9,85
		B ok.	w m	3,25	4,85	6,45	7,80
		C ok.	w m	4,40	6,05	7,75	9,10
		D ok.	w m	4,25	5,85	7,45	8,80
2 +		A do ok.	w m	3,60	4,40	5,25	6,05
		B ok.	w m	1,60	2,40	3,25	4,05
		C ok.	w m	2,70	3,55	4,40	5,20
		D ok.	w m	2,60	3,40	4,25	5,05
Szerokość stabilizatora ok.		w m		0,79	0,97	1,12	1,25
Ciężar produktu ok.		w kg		9,4	14,5	19,2	26,8
	Szerokość (B) ok.	w m		0,41	0,41	0,41	0,41
	Głębokość (T) ok.	w m		0,11	0,14	0,14	0,18
	Długość (L) ok.	w m		2,70	3,55	4,40	5,25
Nr kat.				129277	129307	129321	129352

Zalety stabilizatora TRIGON:

- + wszystkie istniejące funkcje po wdrożeniu normy zostają zachowane
- + wysuwany element drabiny może być zgodnie z normą dalej użytkowany
- + nie ma potrzeby transportu drabiny w całości
- + stare drabiny mogą zostać ewentualnie doposażone

Więcej informacji na stronie 9

Combi System							
	2x9-2x18	2x9-2x18	2x9	2x9-2x18	2x9	2x9-2x18	2x9-2x18
Strona 78	①	②	③	④	⑤	⑥	⑧