



MONTO

Drabina wielofunkcyjna Tribilo®

Trzelementowa aluminiowa drabina wielofunkcyjna, do użytku jako drabina przystawna, rozsuwana i wolnostojąca z wysuwającym elementem.

- + powlekane proszkowo, stalowe prowadnice ułatwiające rozsuwanie drabiny (w wersji 3x14 z aluminiowymi prowadnicami)
- + samozabezpieczające się zaczepy (system AutoSnap), zapobiegające rozsunięciu się drabiny podczas transportu
- + odporne na zrywanie i warunki atmosferyczne pasy zapobiegające samoczynnemu złożeniu/rozłożeniu się drabiny
- + szeroki stabilizator zapewniający stabilność drabiny
- + antypoślizgowe stopki (SafetyCap)
- + produkt wyposażony jest w etykietę (naklejkę) z kodem QR wosatec w celu obowiązkowej kontroli technicznej produktu w trakcie jego użytkowania

i Drabiny z możliwością ustawienia na schodach:

- Nr kat. 129741 – 3x8 szczebli
- Nr kat. 129765 – 3x10 szczebli
- Nr kat. 129789 – 3x12 szczebli

i Zgodnie z normą PN-EN 131-2015 w drabinach w wersji od 3 x 12 szczebli użycie wyjmowanego, wewnętrznego elementu możliwe tylko z dodatkowym stabilizatorem Trigon.

Krause Vielweckleiter Tribilo 3 x 12 Art.-Nr.: 129703

Helmwirker Praxis aż do 1,4m
Preis-Leistung: gut - sehr gut

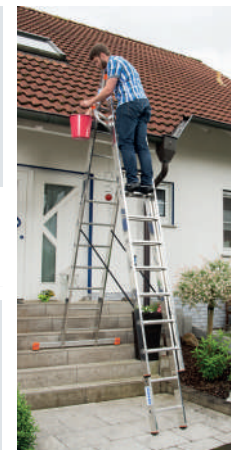
od 3 x 12

professional + domestic/private

wosatec
Cyfrowa aplikacja do kontroli sprzętu roboczego
Strona 243

AutoSnap System

Obejrzyj film



Ilość szczebli		z możliwością ustawienia na schodach							
		3 x 9	3 x 10	3 x 12	3 x 14	3 x 8	3 x 10	3 x 12	
1	A do ok.	m	6,85	7,65	9,30	10,90	6,05	7,85	9,30
	B ok.	m	4,85	5,65	7,30	8,90	4,05	5,65	7,30
	C ok.	m	6,05	6,90	8,60	10,25	5,25	6,90	8,60
	D ok.	m	5,85	6,65	8,30	9,90	5,05	6,65	8,30
2	A do ok.	m	4,95	5,45	6,55	7,60	4,40	5,45	6,55
	B ok.	m	2,95	3,45	4,55	5,60	2,40	3,45	4,55
	C ok.	m	4,40	4,95	6,05	7,20	3,80	4,95	6,05
	D ok.	m	4,20	4,70	5,70	6,90	3,65	4,70	5,70
3	A do ok.	m	3,85	4,10	4,65	5,20	3,60	4,10	4,65
	B ok.	m	1,85	2,10	2,65	3,20	1,60	2,10	2,65
	C ok.	m	2,70	3,00	3,55	4,10	2,40	3,00	3,55
	D ok.	m	2,65	2,80	3,30	4,00	2,25	2,80	3,30
4	A do ok.	m	3,60	3,85	4,40	4,95	3,35	3,85	4,40
	B ok.	m	1,60	1,85	2,40	2,95	1,35	1,85	2,40
	C ok.	m	2,70	3,00	3,55	4,10	2,40	3,00	3,55
	D ok.	m	2,60	2,85	3,40	4,00	2,35	2,85	3,40
5	A do ok.	m	-	-	-	-	4,40	4,95	5,45
	B ok.	m	-	-	-	-	2,40	2,95	3,45
	C ok.	m	-	-	-	-	3,25	3,80	4,35
	D ok.	m	-	-	-	-	3,10	3,65	4,15
Szerokość stabilizatora ok.		m	1,00	1,15	1,25	1,25	0,90	1,15	1,25
Waga produktu ok.		kg	16,7	18,3	27,3	31,3	15,3	18,3	27,3
	Szerokość (B) ok.	m	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
	Głębokość (T) ok.	m	0,20	0,20	0,25	0,25	0,20	0,20	0,25
	Długość (L) ok.	m	2,70	3,00	3,55	4,10	2,45	3,00	3,55
Nr kat.			129673	129680	129703	129727	129741	129765	129789

Combi System

3x8-3x14	3x8-3x14	3x8-3x14	3x8-3x14	3x8-3x10	3x8-3x14	3x8-3x14	3x8-3x14
Strona 100	①	②	③	④	⑤	⑥	⑧