

MONTO®

Przegubowa drabina teleskopowa z 4 regulowanymi nogami TeleVario®

Aluminiowa, przegubowa drabina teleskopowa z łatwą regulacją długości podłużnic pozwalającą na ustawienie na różnych poziomach, np. na schodach.

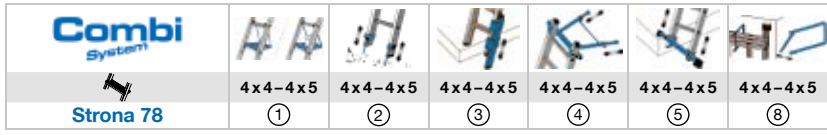
- + do użytkowania jako drabina przystawna, dwustronna i pomost roboczy (w połączeniu z systemem TeleBoard)
- + opatentowany system ClickMatic pozwalający komfortowo zmieniać wysokość drabiny
- + możliwość użytkowania elementów drabiny jako dwóch osobnych drabin wolnostojących
- + 4 regulowane nogi (zintegrowany Tele-System)
- + część wewnętrzna drabiny do użytku tylko ze stabilizatorem COMBI 5
- + możliwość ustawienia drabiny na schodach
- + antypoślizgowe stopki (SafetyCap)



i Używając rozsuwanej platformy (strona 100) z drabiny tej można utworzyć pomost roboczy o zmiennej długości i wysokości. Zakres długości 1: 1,75 -2,98 m platforma nr kat. 123701
Zakres długości 2: 2,05 -3,50 m platforma nr kat. 123718
Maksymalna dopuszczalna wysokość platformy 1,0 m.



Ilość szczebli			4 x 4	4 x 5
1	A do ok.	w m	5,00	6,05
	B ok.	w m	3,00	4,05
	C ok.	w m	4,20	5,35
	D ok.	w m	4,10	5,15
2	A do ok.	w m	3,35	3,90
	B ok.	w m	1,35	1,90
	C ok.	w m	2,15	2,70
	D ok.	w m	2,05	2,55
3	A do ok.	w m	3,00	3,00
	B ok.	w m	1,00	1,00
	C ok.	w m	1,30	1,60
	D ok.	w m	1,25	1,50
Waga produktu ok.		w kg	15,7	18,2
	Szerokość (B) ok.	w m	0,67	0,67
	Głębokość (T) ok.	w m	0,21	0,21
	Długość (L) ok.	w m	1,35	1,60
Nr kat.			129970	129987



Krause Sprossen-Gelenk-Teleskopleiter mit 4 Holzverlängerungen TeleVario
Oberklasse

Heimwerker Praxis 4/2016
Preis/Leistung: sehr gut

1,2