



i Używając rozsuwanej platformy TeleBoard (strona 126) z drabiny tej można utworzyć pomost roboczy o zmiennej długości i wysokości **3**.

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)
- + produkt wyposażony jest w etykietę (naklejkę) z kodem QR wosatec w celu obowiązkowej kontroli technicznej produktu w trakcie jego użytkowania

IntegratedTele
Obejrzyj film

250 mm
(4 x)

ClickMatic
Obejrzyj film

professional + domestic/private

wosatec
Cyfrowa aplikacja do kontroli sprzętu roboczego
Strona 243

Krause Sprossen-Gelenk-Teleskopleiter mit 4 Höhenverstellungen TeleVario
Oberklasse
Heimwerker
Praxis 4/2018
Preis/Leistung: sehr gut **1,2**

selbst ist der Mann
Das Do-it-yourself-Magazin
SELBST AUSPROBIERT
FAZIT: TTTTT
Bewertet mit „SEHR GUT“
Ausgabe 8/2021
www.selbst.de

Ilość szczebli			4 x 4	4 x 5
1	A do ok.	m	5,00	6,05
	B ok.	m	3,00	4,05
	C ok.	m	4,20	5,35
	D ok.	m	4,05	5,15
2	A do ok.	m	3,35	3,90
	B ok.	m	1,35	1,90
	C ok.	m	2,15	2,70
	D ok.	m	2,05	2,60
3	A do ok.	m	3,00	3,00
	B ok.	m	1,00	1,00
	C ok.	m	1,30	1,60
	D ok.	m	1,25	1,50
Waga produktu ok.		kg	15,7	16,5
	Szerokość (B) ok.	m	0,70	0,70
	Głębokość (T) ok.	m	0,20	0,20
	Długość (L) ok.	m	1,35	1,60
Nr kat.			129970	129987

Combi System

4x4-4x5 4x4-4x5 4x4-4x5 4x4-4x5 4x4-4x5 4x4-4x5

Strona 100 ① ② ③ ④ ⑤ ⑧

