



Drabina wielofunkcyjna, 3 częściowa

Jedna drabina - sześć funkcji.

- Może być wykorzystana jako drabina przystawna, wolnostojąca 2 lub 3 częściowa.
- Trwałe połączenie szczebli z podłużnicą.
- Stabilne, przykręcane do podłużnicy prowadnice.
- Stabilność połączenia poszczególnych sekcji zapewniają haki zachodzące za szczebel sąsiedniej sekcji z blokadą przesuwu.
- Szczeble oraz podłużnice wykonane z tłoczonych profili aluminiowych.
- Dolne końce drabiny zaopatrzone w wymienne antypoślizgowe stopki z tworzywa sztucznego.



ZARGES Z 600

Długość drabiny rozsuniętej, jako 3 częściowa przystawna	m	4,15	4,95	5,80	6,65	6,90	8,60	9,70
Długość drabiny jako wolnostojąca z elementem nasadzonym lub 2 częściowa wysuwana	m	3,00	3,60	4,10	4,70	4,95	6,10	6,95
Długość drabiny po złożeniu	ok.m	1,90	2,20	2,45	2,75	3,00	3,55	4,15
Wysokość podłużnicy	mm	68	68	73	73	73	98	98
Ilość szczebli		3 x 6	3 x 7	3 x 8	3 x 9	3 x 10	3 x 12	3 x 14
Szerokość belki stabilizującej	m	0,80	0,80	0,90	0,90	1,00	1,10	1,20
Ciężar	kg	13,8	16,2	18,5	20,8	24,3	30,1	38,4
Numer katalogowy		41 526*	41 527*	41 521	41 529	41 522	41 523	41 524

* bez rolek

Drabina wielofunkcyjna z kompletnym wyposażeniem.

- Dwa stałe połączenia.
- Optymalna stabilność dzięki szerokiej belce.
- Górna część drabiny jest zaopatrzona w rolki prowadzące.

ZARGES Z 500

Długość drabiny rozsuniętej, jako 3 częściowa przystawna	m	5,80	6,90	8,60	9,70
Długość drabiny jako wolnostojąca z elementem nasadzonym lub 2 częściowa wysuwana	m	4,10	4,95	6,10	6,95
Długość drabiny po złożeniu	ok.m	2,45	3,00	3,55	4,15
Wysokość podłużnicy	mm	73	73	98	98
Ilość szczebli		3 x 8	3 x 10	3 x 12	3 x 14
Szerokość belki stabilizującej	m	0,80	0,90	1,00	1,20
Ciężar	kg	17,5	23,3	29,1	37,4
Numer katalogowy		41 538	41 540	41 542	41 544

Funkcjonalność za niewielką cenę

- Szeroka belka stabilizująca.
- Jedno stałe połączenie.