



Combimaster X

Praktyczna dwufunkcyjna drabina: drabina przystawna i stojąca do elastycznych zastosowań.

Opis produktu

- Praktyczna dwufunkcyjna drabina: drabina przystawna i stojąca do elastycznych zastosowań.
- Mocny przegub stalowy, skręcony z podłużnicami.
- Automatyczne ryglowanie.
- Może być stosowana jako drabina przystawna lub stojąca.
- Część drabiny z szeroką poprzeczką zapewniająca bezpieczne stanie.
- Wymienne końcówki z tworzywa sztucznego zapewniające stanie bez poślizgu.
- Połączenie szczelbi z podłużnicą przez wysokiej jakości wywinięcie ZARGES.



Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 131 professional.

Cechy produktu

Gwarancja	10 lat
Materiał	Aluminium
Obciążenie	max. 150 kg
Odległości między szczeblami/stopniami w pionie	265 mm
Orzecznictwo	TÜV-SÜD
Powłoka	naturalne



Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami	z wywinięciem
Rodzaj szczebli/schodków	ryflowane
Standardy	EN 131-4
Wysokość podłużnicy	58 mm
głębokość stopni	30 mm

Warianty produktu

	41941	41942	41943
Długość drabiny przystawnej	2.5 m	3.6 m	4.7 m
Długość drabiny stojącej	1.3 m	1.85 m	2.4 m
Liczba szczebli	2 × 4	2 × 6	2 × 8
Masa	6 kg	8 kg	12 kg
Szerokość poprzeczki	0.75 m	0.8 m	0.9 m
Wymiary transportowe	1.265 mm × 360 mm × 130 mm	1.870 mm × 360 mm × 130 mm	2.410 mm × 360 mm × 130 mm
Wysokość robocza drabiny przystawnej	3.35 m	4.4 m	5.45 m
Wysokość robocza drabiny stojącej	2.55 m	3.1 m	3.6 m

ZARGES Polska Sp. z o.o.

ul. Gen. W. Andersa 10 a
 41200 Sosnowiec

Tel: +48-32 292 53 70

Fax: +48-32 266 63 26

zarges@zarges.com.pl

www.zarges.com/pl

Skuteczny 11.5.2026

Podlega zmianom lub błędom.