



## Combimaster X - 41943

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 szczebli z podłużnicą przez wysokiej jakości wywinięcie ZARGES.



### Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 131 professional.

### Cechy produktu

Długość drabiny przystawnej	4.7 m
Długość drabiny stojącej	2.4 m
Gwarancja	10 lat
Liczba szczebli	8
Liczba szczebli	2 × 8
Masa	12 kg



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 wywinieciem
Rodzaj szczebli/schodków	ryflowane
Standardy	EN 131-4
Szerokość poprzeczki	0.9 m
Wymiary transportowe	2.410 mm × 360 mm × 130 mm
Wysokość podłużnicy	58 mm
Wysokość robocza drabiny przystawnej	5.45 m
Wysokość robocza drabiny stojącej	3.6 m
głębokość stopni	30 mm

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](mailto:zarges@zarges.com.pl)

[www.zarges.com/pl](http://www.zarges.com/pl)

Skuteczny 11.5.2026

Podlega zmianom lub błędom.