



## Coni B - 40311

Dla wszystkich, którzy chcą zająć wysoko: elastyczne wejście z maks. 20 szczeblami do wysokości roboczej do 6,70 m.

### Opis produktu

- Dla wszystkich, którzy chcą zająć wysoko: elastyczne wejście z maks. 20 szczeblami do wysokości roboczej do 6,70 m.
- Stabilne szczeble z lekkiego stopu (30 x 30 mm) z antypoślizgową, ryflowaną powierzchnią do wchodzenia.
- Mocne, stabilnie skręcone zawiasy stalowe.
- Rozpórka zabezpieczająca za pomocą dwóch pasów perlonowych wysokiej wytrzymałości, zamocowana do szczebla tak, aby nie mogła się skręcać.
- Połączenie szczebli z podłużnicą przez wysokiej jakości wywinięcie ZARGES.
- Dodatkowo stabilizacja przez zastosowanie stężenia na najniższym szczeblu.
- Wymienne płozy z 2-składnikowego tworzywa sztucznego zapewniające bezpieczne stanie drabiny a jednocześnie solidne zamocowanie na podłużnicy.



### Wskazówki i funkcje specjalne

Drabina stojąca do maksymalnych wysokości roboczych do 6,70 m.

Zgodna z normą EN 131 professional.

### Cechy produktu



Długość drabiny	1.81 m
Gwarancja	10 lat
Liczba szczebli	6
Liczba szczebli	2 × 6
Masa	6.8 kg
Materiał	Aluminium
Obciążenie	max. 150 kg
Odległości między szczeblami/stopniami w pionie	265 mm
Orzecznictwo	TÜV-SÜD
Powierzchnia podstawy	1,07 m × 0,54 m
Powłoka	naturalne
Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami	z wywinięciem
Rodzaj szczebli/schodków	ryflowane
Rozpórka zabezpieczająca	Pas
Standardy	EN 131 professional
Wymiary transportowe	1.810 mm × ca. 540 mm × ca. 170 mm
Wysokość podłużnicy	58 mm
Wysokość robocza	3 m
dolna szerokość zewnętrzna	0.54 m
głębokość stopni	30 mm
wysokość pionowa drabiny	1.73 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](mailto:zarges@zarges.com.pl)

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

Skuteczny 2.4.2026

Podlega zmianom lub błędom.