



## Coni B

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.
- Zabezpieczenie przed rozwarciem za pomocą dwóch wytrzymałych taśm poliestrowych, zamocowanych na szczeblu w sposób uniemożliwiający skręcenie.
- 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



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 wywinieciem
Rodzaj szczebli/schodków	ryflowane
Rozpórka zabezpieczająca	Pas
Standardy	EN 131 professional
głębokość stopni	30 mm

## Warianty produktu

	40274	40275	40311	40277	40312	40313
Długość drabiny	1.25 m	1.53 m	1.81 m	2.09 m	2.36 m	2.92 m
Liczba szczebli	2 × 4	2 × 5	2 × 6	2 × 7	2 × 8	2 × 10
Masa	4.4 kg	5.8 kg	6.8 kg	7.3 kg	9 kg	11.1 kg
Powierzchnia podstawy	0,78 m × 0,48 m	0,93 m × 0,51 m	1,07 m × 0,54 m	1,22 m × 0,57 m	1,36 m × 0,6 m	1,65 m × 0,66 m
Wymiary transportowe	1.250 mm × 480 mm × 170 mm	1.530 mm × 510 mm × 170 mm	1.810 mm × 540 mm × 170 mm	ca. 2.090 mm × 570 mm × ca. 170 mm	ca. 2.370 mm × ca. 600 mm × ca. 170 mm	ca. 2.930 mm × ca. 660 mm × ca. 170 mm
Wysokość podłużnicy	50 mm	58 mm	58 mm	58 mm	58 mm	58 mm
Wysokość robocza	2.5 m	2.75 m	3 m	3.25 m	3.55 m	4.05 m
dolna szerokość zewnętrzna	0.48 m	0.51 m	0.54 m	0.57 m	0.6 m	0.66 m
wysokość pionowa drabiny	1.2 m	1.46 m	1.73 m	1.99 m	2.3 m	2.83 m



	40314	40315	40316	40320	40317
Długość drabiny	3.48 m	4.04 m	4.61 m	5.17 m	5.73 m
Liczba szczebli	2 × 12	2 × 14	2 × 16	2 × 18	2 × 20
Masa	13.3 kg	17.2 kg	21.2 kg	25.6 kg	29.8 kg
Powierzchnia podstawy	1,94 m × 0,72 m	2,24 m × 0,78 m	2,54 m × 0,84 m	2,84 m × 0,9 m	3,13 m × 0,96 m
Wymiary transportowe	ca. 3.490 mm × ca. 720 mm × ca. 170 mm	ca. 4.050 mm × ca. 780 mm × ca. 175 mm	ca. 4.610 mm × ca. 840 mm × ca. 190 mm	ca. 5.170 mm × ca. 900 mm × ca. 200 mm	ca. 5.730 mm × ca. 960 mm × ca. 200 mm
Wysokość podłużnicy	58 mm	62 mm	68 mm	73 mm	73 mm
Wysokość robocza	4.6 m	5.1 m	5.65 m	6.15 m	6.7 m
dolna szerokość zewnętrzna	0.72 m	0.78 m	0.84 m	0.9 m	0.96 m
wysokość pionowa drabiny	3.37 m	3.91 m	4.45 m	5 m	5.54 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 28.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.