



## Coni B

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

### Opis produktu

- Dla wszystkich, którzy chcą być wysoko: elastyczne wejście z maks. 20 szczeblami do wysokości 6,70 m.
- Stabilne szczeble z lekkiego stopu (30 x 30 mm) z antypoślizgową powierzchnią do wchodzenia.
- Mocne, stabilne skrzypki stalowe.
- Rozpórka zabezpieczająca za pomocą dwóch pasów perlonowych wysokiej wytrzymałości zamocowana do szczebla tak, aby nie mogła się skrzywić.
- Po złożeniu szczebli z podłogi przez wysokość jakiej wywiniesz ZARGES.
- Dodatkowo stabilizacja przez zastosowanie stabilizacji najniższego szczebla.
- Wymienne pasy 2-skrzyniowe tworzą sztuczne zapewnienie bezpiecznego stanie drabiny a jednocześnie elastyczne zamocowanie na podłogę.



### Wskazówki i funkcje specjalne

Drabina stojąca do maksymalnej wysokości 6,70 m.

Zgodna z normą EN 131 professional.

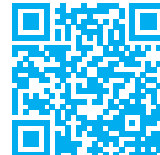
### Cechy produktu

Gwarancja <b>10 lat</b>	Materia <b>Aluminium</b>	Obciążenie <b>max. 150 kg</b>	Odległość między szczeblami/stopniami w pionie <b>265 mm</b>	Powierzchnia <b>naturalne</b>
Podłoga szczebli/stopni z podłogami <b>z wywiniesz – 6,70 m</b>	Rodzaj szczebli/schodków <b>ryflowane</b>	Rozpórka zabezpieczająca V6 <b>Pas</b>	Standardy <b>EN 131 professional</b>	głębokość boków <b>30 mm</b>



## Warianty produktu

Numer artykułu 'P' <b>40274</b>	Numer artykułu 'P' <b>40275</b>	Numer artykułu 'P' <b>40311</b>
Długość drabiny <b>1.25 m</b>	Długość drabiny <b>1.53 m</b>	Długość drabiny <b>1.81 m</b>
Liczba szczebli <b>2 x 4</b>	Liczba szczebli <b>2 x 5</b>	Liczba szczebli <b>2 x 6</b>
Masa <b>4.4 kg</b>	Masa <b>5.8 kg</b>	Masa <b>6.8 kg</b>
Powierzchnia podstawy <b>0,78 m x 0,48 m</b>	Powierzchnia podstawy <b>0,93 m x 0,51 m</b>	Powierzchnia podstawy <b>1,07 m x 0,54 m</b>
Wymiary transportowe <b>1.250 mm x 480 mm x 170 mm</b>	Wymiary transportowe <b>1.530 mm x 510 mm x 170 mm</b>	Wymiary transportowe <b>1.810 mm x ca. 540 mm x ca. 170 mm</b>
Wysokość podłogowa <b>50 mm</b>	Wysokość podłogowa <b>58 mm</b>	Wysokość podłogowa <b>58 mm</b>
Wysokość boczna <b>2.5 m</b>	Wysokość boczna <b>2.75 m</b>	Wysokość boczna <b>3 m</b>
dolna szerokość zewnętrzna <b>0.48 m</b>	dolna szerokość zewnętrzna <b>0.51 m</b>	dolna szerokość zewnętrzna <b>0.54 m</b>
wysokość pionowa drabiny <b>1.2 m</b>	wysokość pionowa drabiny <b>1.46 m</b>	wysokość pionowa drabiny <b>1.73 m</b>
Numer artykułu 'P' <b>40277</b>	Numer artykułu 'P' <b>40312</b>	Numer artykułu 'P' <b>40313</b>
Długość drabiny <b>2.09 m</b>	Długość drabiny <b>2.36 m</b>	Długość drabiny <b>2.92 m</b>



Liczba szczebli <b>2 x 7</b>	Liczba szczebli <b>2 x 8</b>	Liczba szczebli <b>2 x 10</b>
Masa <b>7.3 kg</b>	Masa <b>9 kg</b>	Masa <b>11.1 kg</b>
Powierzchnia podstawy <b>1,22 m x 0,57 m</b>	Powierzchnia podstawy <b>1,36 m x 0,6 m</b>	Powierzchnia podstawy <b>1,65 m x 0,66 m</b>
Wymiary transportowe <b>ca. 2.090 mm x 570 mm x ca. 170 mm</b>	Wymiary transportowe <b>ca. 2.370 mm x ca. 600 mm x ca. 170 mm</b>	Wymiary transportowe <b>ca. 2.930 mm x ca. 660 mm x ca. 170 mm</b>
Wysokość podłogowa <b>58 mm</b>	Wysokość podłogowa <b>58 mm</b>	Wysokość podłogowa <b>58 mm</b>
Wysokość robocza <b>3.25 m</b>	Wysokość robocza <b>3.55 m</b>	Wysokość robocza <b>4.05 m</b>
dolna szerokość zewnętrzna <b>0.57 m</b>	dolna szerokość zewnętrzna <b>0.6 m</b>	dolna szerokość zewnętrzna <b>0.66 m</b>
wysokość pionowa drabiny <b>1.99 m</b>	wysokość pionowa drabiny <b>2.3 m</b>	wysokość pionowa drabiny <b>2.83 m</b>
Numer artykułu 'P' <b>40314</b>	Numer artykułu 'P' <b>40315</b>	Numer artykułu 'P' <b>40316</b>
Długość drabiny <b>3.48 m</b>	Długość drabiny <b>4.04 m</b>	Długość drabiny <b>4.61 m</b>
Liczba szczebli <b>2 x 12</b>	Liczba szczebli <b>2 x 14</b>	Liczba szczebli <b>2 x 16</b>
Masa <b>13.3 kg</b>	Masa <b>17.2 kg</b>	Masa <b>21.2 kg</b>
Powierzchnia podstawy <b>1,94 m x 0,72 m</b>	Powierzchnia podstawy <b>2,24 m x 0,78 m</b>	Powierzchnia podstawy <b>2,54 m x 0,84 m</b>
Wymiary transportowe	Wymiary transportowe	Wymiary transportowe



ca. 3.490 mm x ca. 720 mm x ca. 170 mm	ca. 4.050 mm x ca. 780 mm x ca. 175 mm	ca. 4.610 mm x ca. 840 mm x ca. 190 mm
Wysokość podłogowa	Wysokość podłogowa	Wysokość podłogowa
<b>58 mm</b>	<b>62 mm</b>	<b>68 mm</b>
Wysokość boczna	Wysokość boczna	Wysokość boczna
<b>4.6 m</b>	<b>5.1 m</b>	<b>5.65 m</b>
dolna szerokość zewnętrzna	dolna szerokość zewnętrzna	dolna szerokość zewnętrzna
<b>0.72 m</b>	<b>0.78 m</b>	<b>0.84 m</b>
wysokość pionowa drabiny	wysokość pionowa drabiny	wysokość pionowa drabiny
<b>3.37 m</b>	<b>3.91 m</b>	<b>4.45 m</b>
Numer artykułu 'P'	Numer artykułu 'P'	
<b>40320</b>	<b>40317</b>	
Długość drabiny	Długość drabiny	
<b>5.17 m</b>	<b>5.73 m</b>	
Liczba szczebli	Liczba szczebli	
<b>2 x 18</b>	<b>2 x 20</b>	
Masa	Masa	
<b>25.6 kg</b>	<b>29.8 kg</b>	
Powierzchnia podstawy	Powierzchnia podstawy	
<b>2,84 m x 0,9 m</b>	<b>3,13 m x 0,96 m</b>	
Wymiary transportowe	Wymiary transportowe	
<b>ca. 5.170 mm x ca. 900 mm x ca. 200 mm</b>	<b>ca. 5.730 mm x ca. 960 mm x ca. 200 mm</b>	
Wysokość podłogowa	Wysokość podłogowa	
<b>73 mm</b>	<b>73 mm</b>	
Wysokość boczna	Wysokość boczna	
<b>6.15 m</b>	<b>6.7 m</b>	
dolna szerokość zewnętrzna	dolna szerokość zewnętrzna	
<b>0.9 m</b>	<b>0.96 m</b>	



wysoko pionowa drabiny

**5 m**

wysoko pionowa drabiny

**5.54 m**