



## Coni B - 40317

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.
- Położenie szczebli z pod kątem 75° przez wysokość jako 1/6 wywinęła ZARGES.
- Dodatkowo stabilizacja przez zastosowanie stabilizatora najniższego szczebla.
- Wymienne podkładki 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

Długość drabiny	Gwarancja	Liczba szczebli	Liczba szczebli	Masa
<b>5.73 m</b>	<b>10 lat</b>	<b>20</b>	<b>2 x 20</b>	<b>29.8 kg</b>
Materiał	Obciążenie	Odległość między szczeblami/stopniami w pionie	Powierzchnia podstawy	Powłoka
<b>Aluminium</b>	<b>max. 150 kg</b>	<b>265 mm</b>	<b>3,13 m x 0,96 m</b>	<b>naturalne</b>



<p>Poziome przesłony /  stopnie z podłogami</p> <p><b>z wywinami –6–V6</b></p>	<p>Rodzaj szczeliny/  schodków</p> <p><b>ryflowane</b></p>	<p>Rozpórka  zabezpieczaj V6</p> <p><b>Pas</b></p>	<p>Standardy</p> <p><b>EN 131  professional</b></p>	<p>Wymiary transportowe</p> <p><b>ca. 5.730 mm x  ca. 960 mm x ca.  200 mm</b></p>
<p>Wysokość przesłony</p> <p><b>73 mm</b></p>	<p>Wysokość robocza</p> <p><b>6.7 m</b></p>	<p>dolna szerokość zewnętrzna</p> <p><b>0.96 m</b></p>	<p>Wysokość przesłony</p> <p><b>30 mm</b></p>	<p>wysokość pionowa  drabiny</p> <p><b>5.54 m</b></p>