



## Coni B - 40275

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

### Opis produktu

- Dla wszystkich, którzy chcą wstąpić 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 pod kątem większym niż 90° jako wywinięta 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>1.53 m</b>	<b>10 lat</b>	<b>5</b>	<b>2 x 5</b>	<b>5.8 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>0,93 m x 0,51 m</b>	<b>naturalne</b>



<p>Poziome szczelnie / stopnie z podłogami</p> <p><b>z wywinami –6–V6</b></p>	<p>Rodzaj szczelnie/ 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>1.530 mm × 510 mm × 170 mm</b></p>
<p>Wysokość podłogowy</p> <p><b>58 mm</b></p>	<p>Wysokość robocza</p> <p><b>2.75 m</b></p>	<p>dolna szerokość zewn. –Głębokość</p> <p><b>0.51 m</b></p>	<p>głębokość bokostopni</p> <p><b>30 mm</b></p>	<p>wysokość pionowa drabiny</p> <p><b>1.46 m</b></p>