



## Seventec B - 40357

Stabilna i komfortowa: gładkie boki stopni zapewniają V6R bezpieczne stanie, gładkie i przyjemne w dotyku.

### Opis produktu

- Stabilna i komfortowa: gładkie boki stopni zapewniają V6R bezpieczne stanie, gładkie i przyjemne w dotyku.
- Stopnie o gładkich bokach 16 mm zapewniają V6R bezpieczne stanie.
- Mocne połączenia zawiasowe, zintegrowane ze stopniami.
- Wysoka stabilność dzięki dwustronnemu, skórzemu pokryciu metalowemu.
- 7-punktowe połączenia stopni z podkładniczymi mostkami nakładnymi.
- Stopnie i podkładnice aluminiowych profili wytłoczonych walcowo.
- Antypoślizgowa powierzchnia tworzywa sztucznego.



### Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 131 professional.

### Cechy produktu

Długość rąbny	Gwarancja	Liczba stopni	Liczba stopni	Masa
<b>1.66 m</b>	<b>10 lat</b>	<b>7</b>	<b>2 x 7</b>	<b>10.5 kg</b>
Materiał	Obciążenie	Odległość między szczeblami/stopniami w pionie	Powierzchnia podstawy	Powłoka
<b>Aluminium</b>	<b>max. 150 kg</b>	<b>218 mm</b>	<b>1,34 m x 0,5 m</b>	<b>naturalne</b>
Połączenia szczebli/stopni z podkładniczymi	Rodzaj szczebli/schodków	Rozpórka zabezpieczająca V6	Standardy	Wymiary transportowe
<b>nitowane</b>	<b>ryflowane</b>	<b>Sztuczne połączenia</b>	<b>EN 131 professional</b>	<b>1.660 mm x 500 mm x 230 mm</b>
Wysokość podkładnicy	Wysokość bocznicy	długość szerokość zewnętrzna - długość stopni	głębokość stopni	wysokość pionowa



87 mm

3.1 m

0.5 m

85 mm

drabiny  
1.53 m