



Seventec B - 40356

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, składowemu połączeniu metalowemu.
- 7-punktowe połączenia stopni z podkładniczymi mostkami nakładnymi.
- Stopnie i podkładnice aluminiowych profili wytłoczonych w jedno.
- Antypoślizgowa powierzchnia tworzywa sztucznego.



Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 131 professional.

Cechy produktu

Długość rąbny	Gwarancja	Liczba stopni	Liczba stopni	Masa
1.43 m	10 lat	6	2 x 6	9 kg
Materiał	Obciążenie	Odległość między szczeblami/stopniami w pionie	Powierzchnia podstawy	Powierzchnia
Aluminium	max. 150 kg	218 mm	1,18 m x 0,47 m	naturalne
Połączenia szczebli/stopni z podkładniczymi	Rodzaj szczebli/schodków	Rozpórka zabezpieczająca V6	Standardy	Wymiary transportowe
nitowane	ryflowane	Sztuczne połączenia	EN 131 professional	1.430 mm x 480 mm x 230 mm
Wysokość podkładnicy	Wysokość bocznicy	długość szerokość zewnętrzna - długość stopni	głębokość stopni	wysokość pionowa



87 mm

2.85 m

0.47 m

85 mm

drabiny
1.31 m