



Alto L

Kompaktowa alternatywa - pod względem wymiarów i ciąża tak jak w stosunku ceny do uciążliwej pracy.

Opis produktu

- Kompaktowa alternatywa - pod względem wymiarów i ciąża tak jak w stosunku ceny do uciążliwej pracy.
- Bardzo lekkie a przy tym wyjątkowo stabilne.
- Grubość bocznej ścieżki 30 mm.
- Szerokość zewnętrzna 250 mm.
- Wymienne koła tworzą sztuczne zapewniające poruszanie bez poślizgu.
- Położenie ścieżki z podłożem przez wysoce jakościowe wywinęte ZARGES.
- Ścieżki i podłoża aluminiowych profili wytłoczonych.



Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 131 professional.

Cechy produktu

Gwarancja 10 lat	Materia Aluminium	Obciążenie max. 150 kg	Odległość między ścieżkami/stopniami w pionie 270 mm	Powierzchnia naturalna
Położenie ścieżki/stopni z podłożem z wywinęte - VDE	Rodzaj ścieżki/schodków ryflowane	Standardy EN 131 professional	Grubość bocznej ścieżki 30 mm	

Warianty produktu

Numer artykułu 'P' 41547	Numer artykułu 'P' 41548	Numer artykułu 'P' 41550
Długość trapezy 2.21 m	Długość trapezy 2.49 m	Długość trapezy 3.05 m



Liczba szczelbi 7	Liczba szczelbi 8	Liczba szczelbi 10
Masa 4 kg	Masa 4.4 kg	Masa 6.1 kg
Wymiary transportowe 2.210 mm × 350 mm × 60 mm	Wymiary transportowe 2.490 mm × 350 mm × 60 mm	Szerokość poprzeczki 0.79 m
Wysokość podłogowa 58 mm	Wysokość podłogowa 58 mm	Wymiary transportowe 3.050 mm × 350 mm × 60 mm
Wysokość boczna 3.05 m	Wysokość boczna 3.35 m	Wysokość podłogowa 58 mm
		Wysokość boczna 3.9 m
Numer artykułu 'P' 41552	Numer artykułu 'P' 41554	Numer artykułu 'P' 41556
Długość raminy 3.61 m	Długość raminy 4.17 m	Długość raminy 4.73 m
Liczba szczelbi 12	Liczba szczelbi 14	Liczba szczelbi 16
Masa 7 kg	Masa 8 kg	Masa 9.2 kg
Szerokość poprzeczki 0.79 m	Szerokość poprzeczki 0.79 m	Szerokość poprzeczki 0.89 m
Wymiary transportowe 3.610 mm × 350 mm × 60 mm	Wymiary transportowe 4.170 mm × 350 mm × 65 mm	Wymiary transportowe 4.730 mm × 350 mm × 70 mm
Wysokość podłogowa 58 mm	Wysokość podłogowa 68 mm	Wysokość podłogowa 68 mm
Wysokość boczna	Wysokość boczna	Wysokość boczna



4.4 m	4.95 m	5.5 m
Numer artykułu 'P' 41558	Numer artykułu 'P' 41560	Numer artykułu 'P' 41562
Długość rąbiny 5.29 m	Długość rąbiny 5.85 m	Długość rąbiny 6.41 m
Liczba szczebli 18	Liczba szczebli 20	Liczba szczebli 22
Masa 10.5 kg	Masa 11.5 kg	Masa 13.2 kg
Szerokość poprzeczki 0.89 m	Szerokość poprzeczki 0.99 m	Szerokość poprzeczki 0.99 m
Wymiary transportowe 5.290 mm × 350 mm × 80 mm	Wymiary transportowe 5.850 mm × 350 mm × 80 mm	Wymiary transportowe 6.410 mm × 350 mm × 80 mm
Wysokość pod kąlnicy 73 mm	Wysokość pod kąlnicy 73 mm	Wysokość pod kąlnicy 85 mm
Wysokość boczna 6.05 m	Wysokość boczna 6.6 m	Wysokość boczna 7.15 m
Numer artykułu 'P' 41564		
Długość rąbiny 6.98 m		
Liczba szczebli 24		
Masa 14.4 kg		
Szerokość poprzeczki 1.1 m		



Wymiary transportowe

6.970 mm × 350 mm × 90 mm

Wysokość podłogowa

85 mm

Wysokość boczna

7.7 m