



Scana B

Elastyczna praca i przyjemne w dotyku dzięki anodowanym stopniom.

Opis produktu

- Elastyczna praca i przyjemne w dotyku dzięki anodowanym stopniom.
- Stopnie o grubości boku 80 mm.
- Podłogi odporne na ścieranie, anodowane.
- Rozpórka zabezpieczająca 6 pasów perlonowych wysokiej wytrzymałości



Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 131 professional.



Cechy produktu

Gwarancja 10 lat	Materia Aluminium	Obciążenie max. 150 kg	Odległość między szczelami/stopniami w pionie 216 mm	Powłoka anodowane
Proces powłoki/stopni z podłogami nitowane	Rodzaj szczel/stopni ryflowane	Rozpórka zabezpieczająca Pas	Standardy EN 131 professional	Wysokość podłogi 40 mm
Grubość boku stopni 80 mm				

Warianty produktu

Numer artykułu 'P' 44203	Numer artykułu 'P' 44204	Numer artykułu 'P' 44205
------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------



Długość drabiny	Długość drabiny	Długość drabiny
0.71 m	0.94 m	1.17 m
Liczba stopni	Liczba stopni	Liczba stopni
2 x 3	2 x 4	2 x 5
Masa	Masa	Masa
3 kg	3.8 kg	4.8 kg
Powierzchnia podstawy	Powierzchnia podstawy	Powierzchnia podstawy
0,59 m x 0,43 m	0,76 m x 0,45 m	0,91 m x 0,48 m
Wymiary transportowe	Wymiary transportowe	Wymiary transportowe
710 mm x 430 mm x 160 mm	940 mm x 460 mm x 160 mm	1.170 mm x 480 mm x 160 mm
Wysokość boczna	Wysokość boczna	Wysokość boczna
2.2 m	2.45 m	2.65 m
dolna szerokość zewnętrzna	dolna szerokość zewnętrzna	dolna szerokość zewnętrzna
0.43 m	0.45 m	0.48 m
wysokość pionowa drabiny	wysokość pionowa drabiny	wysokość pionowa drabiny
0.66 m	0.87 m	1.09 m
Numer artykułu 'P'	Numer artykułu 'P'	
44206	44207	
Długość drabiny	Długość drabiny	
1.4 m	1.66 m	
Liczba stopni	Liczba stopni	
2 x 6	2 x 7	
Masa	Masa	
5.8 kg	6.8 kg	
Powierzchnia podstawy	Powierzchnia podstawy	
1,1 m x 0,5 m	1,28 m x 0,52 m	
Wymiary transportowe	Wymiary transportowe	
1.400 mm x 500 mm x 160 mm	1.630 mm x 530 mm x 160 mm	



Wysokość boczna 2.85 m	Wysokość boczna 3.1 m
dolna szerokość zewnętrzna 0.5 m	dolna szerokość zewnętrzna 0.52 m
wysokość pionowa drabiny 1.3 m	wysokość pionowa drabiny 1.52 m