

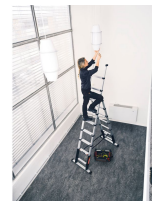


Teleskopowa drabina kombinowana

Z bagażnika górny: Miniformat do transportu, możliwość elastycznego stosowania jako drabiny przystawnej i stojaka

Opis produktu

- Zsunieć drabina zmieści się w ka... Rà
- Możliwość wystania jako drabiny przystawnej lub stojaka w stanie kompletnie rozsunieć
- Original TELESTEPS ze sprawdzonym mechanizmem AUTOSTEPS.
- Szerokie stopnie zapewniają komfort wchodzenia i schodzenia.
- Podłogi odporne na... anodowane.
- Nowa podłogi... i stabilnie i odporne na skręcenia.
- Stopnie i podłogi... aluminiowych profili wytłoczonych z aluminium.



Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 131-6.

Cechy produktu

Gwarancja Missing translation	Materia Aluminium	Obciążenie max. 150 kg	Odległość między szczelami/stopniami w pionie 300 mm	Powłoka anodowane
Rodzaj szczel/stopni ryflowane	Standardy EN 131-6	głębokość stopni 80 mm		



Warianty produktu

Numer artykułu 'P' 41187	Numer artykułu 'P' 41188
Długość drabiny, w stanie rozsunięcia —G—D 2.3 m	Długość drabiny, w stanie rozsunięcia —G—D 3 m
Długość drabiny, w stanie zsunięcia —G—D 0.73 m	Długość drabiny, w stanie zsunięcia —G—D 0.79 m
Liczba stopni 7	Liczba stopni 9
Masa 14 kg	Masa 19.2 kg
Powierzchnia podstawy 0,89 m x 0,68 m	Powierzchnia podstawy 1,21 m x 0,75 m
Szerokość poręczki 0.68 m	Szerokość poręczki 0.75 m
Wymiary transportowe ca. 730 mm x ca. 680 mm x ca. 160 mm	Wymiary transportowe ca. 790 mm x ca. 750 mm x ca. 170 mm
Wysokość boczna 3.1 m	Wysokość boczna 3.8 m