



Combimaster X - 41942

Praktyczna dwufunkcyjna drabina: drabina przystawna i stoj V6 do elastycznych zastosowań

Opis produktu

- Praktyczna dwufunkcyjna drabina: drabina przystawna i stoj V6 do elastycznych zastosowań
- Mocny przegub stalowy, skręcony pod kątem
- Automatyczne ryglowanie.
- Może być stosowana jako drabina przystawna lub stoj V6
- Cztery drabiny z szeroką powierzchnią zapewniają bezpieczne stanie.
- Wymienne koła tworzywa sztucznego zapewniają stabilność bez potrzeby smarowania
- Położenie szczebli z pod kątem przez wysokiej jakości wytwórnię ZARGES.



Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 131 professional.

Cechy produktu

Długość drabiny przystawnej	Długość drabiny stoj V6V	Gwarancja	Liczba szczebli	Liczba szczebli
3.6 m	1.85 m	10 lat	6	2 x 6
Masa	Materia	Obciążenie	Odległość między szczeblami/stopniami w pionie	Powierzchnia
8 kg	Aluminium	max. 150 kg	265 mm	naturalne
Położenie szczebli/stopni z pod kątem	Rodzaj szczebli/schodków	Standardy	Szerokość poprzeczki	Wymiary transportowe
z wywinami –V6	ryglowane	EN 131-4	0.8 m	1.870 mm x 360 mm x 130 mm
Wysokość pod kątem	Wysokość boczna drabiny przystawnej	Wysokość boczna drabiny stoj V6V	głębokość stopni	
58 mm	4.4 m	3.1 m	30 mm	