



Everest 2DE - 44834

Bezpieczna, elastyczna, nadaje się do dużych wysokości, doskonały stosunek ceny do użyteczności.

Opis produktu

- Bezpieczna, elastyczna, nadaje się do dużych wysokości, doskonały stosunek ceny do użyteczności.
- Wygodne i precyzyjne przestawianie wysokości między szczeblami z rastrem 280 mm.
- Obie części drabiny mogą być stosowane osobno jako drabiny przystawne nr. kat. 44834 i 44820.
- Stabilny trójkątny szczebel z profili wytłaczanych z poziomym wejściem w pozycji użytkowej.
- Obie części drabiny mogą być stosowane osobno jako drabiny przystawne.
- Szerokość zewnętrzna drabiny dolnej: 420 mm.
- Okucia prowadzące z połączeniem kształtowym z aluminiowych profili wytłaczanych.
- Wymienne końcówki z tworzywa sztucznego zapewniające stanie bez poślizgu.



Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 131 professional.

Cechy produktu

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Długość drabiny, w stanie rozsuniętym | 3,8 m |
| Długość drabiny, w stanie zsuniętym | 2,42 m |
| Gwarancja | 10 lat |



| | |
|---|----------------------------|
| Liczba szczebli | 8 |
| Liczba szczebli | 2 × 8 |
| Masa | 9.3 kg |
| Materiał | Aluminium |
| Obciążenie | max. 150 kg |
| Odległości między szczeblami/stopniami w pionie | 265 mm |
| Orzecznictwo | TÜV-SÜD |
| Powłoka | naturalne |
| Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami | z wywinięciem |
| Rodzaj szczebli/schodków | ryflowane |
| Standardy | EN 131 professional |
| Szerokość poprzeczki | 0.8 m |
| Wymiary transportowe | 2.420 mm × 420 mm × 115 mm |
| Wysokość podłużnicy | 58 mm |
| Wysokość robocza | 4.6 m |
| głębokość stopni | 38 mm |
| szerokość zewnętrzna drabiny dolnej | 420 mm |

ZARGES Polska Sp. z o.o.

ul. Gen. W. Andersa 10 a

41200 Sosnowiec

Tel: +48-32 292 53 70

Fax: +48-32 266 63 26

zarges@zarges.com.pl

www.zarges.com/pl

Skuteczny 5.4.2026

Podlega zmianom lub błędom.