



## Everest 3DE - 44854

Elastyczny, bezpieczny i ekonomiczny: perfekcyjne rozwiązanie do dużych wysokości.

### Opis produktu

- Elastyczny, bezpieczny i ekonomiczny: perfekcyjne rozwiązanie do dużych wysokości.
- Wygodne i precyzyjne przestawianie wysokości między szczeblami z rastrem 280 mm.
- Górna część drabiny może być stosowana osobno jako drabina przystawna nr. kat. 44851-44852.
- Stabilny trójkątny szczebel z profili wytłaczanych z poziomym wejściem w pozycji użytkowej.
- Szerokość zewnętrzna drabiny dolnej: 490 mm.
- Podłużnice z aluminiowych profili wytłaczanych zapewniają maksymalną stabilność.
- 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	9.45 m
Długość drabiny, w stanie zsuniętym	4.09 m
Gwarancja	10 lat
Liczba szczebli	14
Liczba szczebli	3 × 14



Masa	36 kg
Materiał	Aluminium
Obciążenie	max. 150 kg
Odległości między szczeblami/stopniami w pionie	265 mm
Powłoka	naturalne
Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami	z wywinięciem
Rodzaj szczebli/schodków	ryflowane
Standardy	EN 131 professional
Szerokość poprzeczki	1.2 m
Wymiary transportowe	4.090 mm × 500 mm × 190 mm
Wysokość podłużnicy	85 mm
Wysokość robocza	9.9 m
głębokość stopni	38 mm
szerokość zewnętrzna drabiny dolnej	490 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](mailto:zarges@zarges.com.pl)

[www.zarges.com/pl](http://www.zarges.com/pl)

Skuteczny 16.5.2026

Podlega zmianom lub błędom.