



Skyline 2E - 40207

Prosta i komfortowa regulacja wysokości w pionie jest optymalna do zastosowania jako dojścia do dużych wysokości.

Opis produktu

- Prosta i komfortowa regulacja wysokości w pionie jest optymalna do zastosowania jako dojścia do dużych wysokości.
- Szczególnie łatwa i wygodna regulacja wysokości między szczeblami z rastrem 280 mm za pomocą linki z tworzywa sztucznego i rolki.
- Bezpieczna blokada za pomocą automatycznych haków zapadkowych.
- Górna część drabiny wyposażona w kółka jezdne.
- Kółka jezdne z bieżnikiem odpornym na ścieranie i nie uszkadzającym ścian.
- Wysoka stabilność dzięki wyjątkowo szerokiej drabinie dolnej (490 mm).
- Połączenie szczebli z podłużnicą przez wysokiej jakości wywinięcie ZARGES.
- Wymienne końcówki z tworzywa sztucznego zapewniające stanie bez poślizgu.



Wskazówki i funkcje specjalne

Wygodne przestawianie wysokości między szczeblami, z kółkami jezdnyimi nie uszkadzającymi ściany.

Zgodna z normą EN 131 professional.

Cechy produktu



Długość drabiny, w stanie rozsuniętym	8.33 m
Długość drabiny, w stanie zsuniętym	4.7 m
Gwarancja	10 lat
Kółka jezdne	Guma
Liczba szczebli	16
Liczba szczebli	2 × 16
Masa	25.9 kg
Materiał	Aluminium
Obciążenie	max. 150 kg
Odległości między szczeblami/stopniami w pionie	270 mm
Orzecznictwo	TÜV-SÜD
Powłoka	naturalne
Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami	z wywinięciem
Rodzaj szczebli/schodków	ryflowane
Standardy	EN 131 professional
Szerokość poprzeczki	1.2 m
Wymiary transportowe	ca. 4.670 mm × ca. 520 mm × ca. 200 mm
Wysokość podłużnicy	98 mm
Wysokość podłużnicy	98mm
Wysokość robocza	9 m
głębokość stopni	30 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

www.zarges.com/pl

Skuteczny 28.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.