



Skyline 2E - 40210

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 | 12.22 m |
| Długość drabiny, w stanie zsuniętym | 6.9 m |
| Gwarancja | 10 lat |
| Kółka jezdne | Guma |
| Liczba szczebli | 24 |
| Liczba szczebli | 2 × 24 |
| Masa | 42.6 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. 6.910 mm × ca. 520 mm × ca. 220 mm |
| Wysokość podłużnicy | 114 mm |
| Wysokość podłużnicy | 114mm |
| Wysokość robocza | 12.75 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.