



Saferstep L - 41366

Wysoki poziom zabezpieczenia przed poślizgnięciem się dzięki Safer Step Technology zapewnia wygodne i bezpieczne wchodzenie a anodowane podłużnice komfort z odpornością na ścieranie.

Opis produktu

- Wysoki poziom zabezpieczenia przed poślizgnięciem się dzięki Safer Step Technology zapewnia wygodne i bezpieczne wchodzenie a anodowane podłużnice komfort z odpornością na ścieranie.
- Dostępna także jako drabina regałowa.
- Stopień z technologią ZARGES Safer Step Technology, gł. 80 mm.
- Podłużnice odporne na ścieranie, anodowane.
- Szerokość zewnętrzna: 420 mm.
- Połączenie szczelne z podłużnicą przez wysokiej jakości wywinięcie ZARGES.
- Stopnie i podłużnice z aluminiowych profili wytłaczanych ślimakowo.
- Wymienne końcówki z tworzywa sztucznego zapewniające stanie bez poślizgu.



Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 131 professional.

Cechy produktu

Długość drabiny	4.74 m
Gwarancja	10 lat



Liczba stopni	16
Masa	13.3 kg
Materiał	Aluminium
Obciążenie	max. 150 kg
Odległości między szczeblami/stopniami w pionie	265 mm
Orzecznictwo	TÜV-SÜD
Powłoka	anodowane
Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami	z wywinięciem
Rodzaj szczebli/schodków	Safer Step
Standardy	EN 131 professional
Szerokość poprzeczki	0.89 m
Wymiary transportowe	4.730 mm × 420 mm × ca. 80 mm
Wysokość podłużnicy	68 mm
Wysokość robocza	5.45 m
głębokość stopni	80 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 4.4.2026
Podlega zmianom lub błędom.