



Scana B - 44203

Elastyczna praca i przyjemne w dotyku dzięki anodowanym podłużnicom.

Opis produktu

- Elastyczna praca i przyjemne w dotyku dzięki anodowanym podłużnicom.
- Stopnie o głębokości 80 mm.
- Podłużnice odporne na ścieranie, anodowane.
- Rozpórka zabezpieczająca z pasów perlonowych wysokiej wytrzymałości



Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 131 professional.



Cechy produktu

Długość drabiny	0.71 m
Gwarancja	10 lat
Liczba stopni	3
Liczba stopni	2 × 3
Masa	3 kg
Materiał	Aluminium
Obciążenie	max. 150 kg
Odległości między szczeblami/stopniami w pionie	216 mm



Orzecznictwo	TÜV-SÜD
Powierzchnia podstawy	0,59 m × 0,43 m
Powłoka	anodowane
Połączenie szczelbi/stopni z podłużnicami	nitowane
Rodzaj szczelbi/schodków	ryflowane
Rozpórka zabezpieczająca	Pas
Standardy	EN 131 professional
Wymiary transportowe	710 mm × 430 mm × 160 mm
Wysokość podłużnicy	40 mm
Wysokość robocza	2.2 m
dolna szerokość zewnętrzna	0.43 m
głębokość stopni	80 mm
wysokość pionowa drabiny	0.66 m

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.