



Scana S - 44156

Lekki, anodowany model podstawowy przeznaczony do krótkich, sporadycznych zastosowań.

Opis produktu

- Lekki, anodowany model podstawowy przeznaczony do krótkich, sporadycznych zastosowań.
- Przestronna platforma zapewniająca wygodną pozycję.
- Narzędzia i drobne elementy zawsze pod ręką dzięki praktycznej tacki.
- Czyste ręce dzięki odpornym na ścieranie, anodowanym ramionom.
- Wygodne wchodzenie i schodzenie po stopniach o głębokości 80 mm.
- Wysoce wytrzymałe taśmy poliestrowe z wszytą pętlą mocującą – trwałe i odporne na zużycie.
- Optymalna stabilność platformy dzięki solidnemu profilowi z wytłaczanego aluminium.



Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 131 professional.

Cechy produktu

Długość drabiny	2.05 m
Długość platformy	250 mm
Gwarancja	10 lat

Korytka do odkładania

Tworzywa sztuczne



Liczba stopni łącznie z podestem	6
Masa	5.9 kg
Materiał	Aluminium
Obciążenie	max. 150 kg
Odległości między szczeblami/stopniami w pionie	216 mm
Orzecznictwo	TÜV-SÜD
Powierzchnia podstawy	1,1 m × 0,48 m
Powłoka	anodowane
Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami	nitowane
Rodzaj szczebli/schodków	ryflowane
Rozpórka zabezpieczająca	Pas
Standardy	EN 131 professional
Szerokość platformy	250 mm
Wymiary transportowe	2.060 mm × 490 mm × 110 mm
Wysokość platformy	1.24 m
Wysokość podłużnicy	40 mm
Wysokość podłużnicy	40 mm
Wysokość podłużnicy części do wchodzenia/części podpierającej	40mm / 40mm
Wysokość robocza	3.25 m
dolna szerokość zewnętrzna	0.48 m
głębokość stopni	80 mm
wysokość pionowa drabiny	1.85 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 29.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.