



## Scana S

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.
- Od 6 stopni: taśmy poliestrowe o wysokiej wytrzymałości 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 platformy	250 mm
Gwarancja	10 lat
Korytka do odkładania	Tworzywa sztuczne
Materiał	Aluminium



Obciążenie	max. 150 kg
Odległości między szczeblami/stopniami w pionie	216 mm
Orzecznictwo	TÜV-SÜD
Powłoka	anodowane
Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami	nitowane
Rodzaj szczebli/schodków	ryflowane
Standardy	EN 131 professional
Szerokość platformy	250 mm
Wysokość podłużnicy	40 mm
Wysokość podłużnicy	40 mm
Wysokość podłużnicy części do wchodzenia/części podpierającej	40mm / 40mm
głębokość stopni	80 mm

## Warianty produktu

	44153	44154	44155	44156	44157	44158
Długość drabiny	1.36 m	1.59 m	1.82 m	2.05 m	2.29 m	2.52 m
Liczba stopni łącznie z podestem	3	4	5	6	7	8
Masa	3.7 kg	4.4 kg	5.1 kg	5.9 kg	6.6 kg	8 kg
Powierzchnia podstawy	0,67 m × 0,41 m	0,82 m × 0,43 m	0,96 m × 0,46 m	1,1 m × 0,48 m	1,25 m × 0,51 m	1,7 m × 0,53 m
Rozpórka zabezpieczająca	–	–	–	Pas	Pas	Pas
Wymiary transportowe	1.370 mm × 410 mm × 110 mm	1.600 mm × 440 mm × 110 mm	1.830 mm × 460 mm × 110 mm	2.060 mm × 490 mm × 110 mm	2.290 mm × 510 mm × 110 mm	2.520 mm × 530 mm × 110 mm
Wysokość platformy	0.59 m	0.81 m	1.03 m	1.24 m	1.47 m	1.7 m
Wysokość robocza	2.6 m	2.8 m	3 m	3.25 m	3.5 m	3.7 m



	44153	44154	44155	44156	44157	44158
dolna szerokość zewnętrzna	0.41 m	0.43 m	0.46 m	0.48 m	0.51 m	0.53 m
wysokość pionowa drabiny	1.2 m	1.42 m	1.64 m	1.85 m	2.08 m	2.31 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](mailto:zarges@zarges.com.pl)

[www.zarges.com/pl](http://www.zarges.com/pl)

Skuteczny 29.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.