



RCstep BP - 40138

Opis produktu

- Wielkość platformy (600 x 300 mm).
- Optymalna stabilność dzięki sztywnemu połączeniu po obu stronach z usztywnieniem ciśnieniowym.
- Wyjątkowo głębokie stopnie (92 mm) zapewniające wygodne i bezpieczne stanie.
- Możliwość chodzenia po obu stronach.
- Czyste ręce dzięki odpornym na ścieranie, anodowanym ramionom.
- Nowa, wysokiej jakości konstrukcja stopki drabinowej wykonanej z 2-komponentowego tworzywa sztucznego sprawia, że nadaje się ona również do pracy na powierzchniach kratowych.



Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 14183.

Cechy produktu

Długość platformy	300 mm
Gwarancja	10 lat
Liczba stopni	3
Liczba stopni	2 × 3
Masa	7.4 kg
Materiał	Aluminium anodowane
Obciążenie	150 kg



Odległości między szczeblami/stopniami w pionie 250 mm

Powierzchnia podstawy 0,82 m × 0,88 m

Powłoka anodowane

Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami nitowane

Rodzaj szczebli/schodków Poziom RC

Standardy EN 14183

Szerokość platformy 600 mm

Wymiary transportowe ca. 840 mm × ca. 880 mm × ca. 290 mm

Wysokość platformy 0.74 m

Wysokość podłużnicy 48 mm

Wysokość robocza 2.74 m

dolna szerokość zewnętrzna 0.88 m

głębokość stopni 92 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 2.7.2026

Podlega zmianom lub błędom.