



RCstep BP - 40137

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	2
Liczba stopni	2 × 2
Masa	5.6 kg
Materiał	Aluminium anodowane
Obciążenie	150 kg



Odległości między szczeblami/stopniami w pionie	250 mm
Powierzchnia podstawy	0,64 m × 0,8 m
Powłoka	anodowane
Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami	nitowane
Rodzaj szczebli/schodków	Poziom RC
Standardy	EN 14183
Szerokość platformy	600 mm
Wymiary transportowe	ca. 580 mm × ca. 800 mm × ca. 290 mm
Wysokość platformy	0.49 m
Wysokość podłużnicy	48 mm
Wysokość robocza	2.49 m
dolna szerokość zewnętrzna	0.8 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.