



Drabina do tankowania z 5 stopniami - 40099

Uniwersalna drabina platformowa do wszelkich wymagających zastosowań! Lub specjalnie jako drabina do tankowania.

Opis produktu

- Uniwersalna drabina platformowa do wszelkich wymagających zastosowań! Lub specjalnie jako drabina do tankowania.
- Aby zapewnić stabilność podskrzydłowego złącza do tankowania, nasza drabina jest wyposażona w dwa zdejmowane uchwyty na części drabiny przeznaczonej do wchodzenia.
- O stabilność dba poprzeczka zamontowana na elemencie nośnym drabiny.
- Przestronna platforma (450 x 500 mm) wykonana z kraty stalowej o klasie antypoślizgowości R13 zapewnia najwyższą stabilność.
- Dwie rolki przewodzące prąd na sekcji pionowej zapewniają łatwe przesuwanie przewodów.
- Zwiększone bezpieczeństwo także w obecności substancji oleistych a nawet na lodzie przy zastosowaniach na wolnym powietrzu.
- Duża żłobkowana platforma do stania zapewniająca bezpieczną i wygodną pracę.
- Łatwe składanie do transportu i składowania.
- Stopnie o głębokości 80 mm z powłoką R13, profilowaniem oraz otworami odprowadzającymi płyny, zapewniające znacznie lepszą przyczepność w każdej sytuacji.





- Poręcz na całym obwodzie.
- Szerokość poprzeczki.

Cechy produktu

Długość platformy	500 mm
Gwarancja	10 lat
Liczba stopni łącznie z podestem	5
Masa	18 kg
Materiał	Aluminium, naturalne
Obciążenie	max. 150 kg
Odległości między szczeblami/stopniami w pionie	265 mm
Powłoka	naturalne
Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami	z wywinięciem
Rodzaj szczebli/schodków	Stopień R13
Rozpórka zabezpieczająca	Pas
Standardy	EN 131-7
Szerokość platformy	450 mm
Szerokość poprzeczki	1.2 m
Wymiary transportowe	2.350 mm × 1.250 mm × 400 mm
Wysokość platformy	1.35 m
Wysokość podłużnicy	73 mm
Wysokość robocza	3.35 m
dolna szerokość zewnętrzna	1200 mm



głębokość stopni

80 mm

zdolność odprowadzania ładunków elektrostatycznych

tak

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 1.7.2026

Podlega zmianom lub błędom.