



Meistertritt S - 40477

Model klasy premium z maksymalnym wyposażeniem zabezpieczającym, wyjątkowo dużą platformą, stopniami Saferstep oraz poręczami.

Opis produktu

- Model klasy premium z maksymalnym wyposażeniem zabezpieczającym, wyjątkowo dużą platformą, stopniami Saferstep oraz poręczami.
- Szczególnie przestronna platforma z pokryciem z aluminiowej blachy ryflowanej, zapewniająca większą swobodę poruszania się na drabinie.
- Seryjnie z dwiema poręczami zapewniającymi bezpieczne wchodzenie i schodzenie.
- Stopnie gł. 80 mm z ZARGES Safer Step Technology.
- Przestronna aluminiowa tacka z dużą ilością miejsca na narzędzia i drobne elementy.
- Wysoce wytrzymałe taśmy poliesterowe z wszytą pętlą mocującą – trwałe i odporne na zużycie.
- Wysokość pałaka ustalającego 1000 mm.
- Solidna konstrukcja: połączenie stopni z belką za pomocą obrzeża, z profilami z wytłaczanego aluminium.



Wskazówki i funkcje specjalne

Wykonanie przejezdne możliwe od 5 stopni.
 Zgodna z normą EN 131 professional.

Cechy produktu

Długość drabiny

2.75 m



Długość platformy	380 mm
Gwarancja	10 lat
Korytko do odkładania	Aluminium
Liczba stopni łącznie z podestem	6
Masa	13.8 kg
Materiał	Aluminium
Obciążenie	max. 150 kg
Odległości między szczeblami/stopniami w pionie	265 mm
Orzecznictwo	TÜV-SÜD
Powierzchnia podstawy	1,43 m × 0,68 m
Powłoka	naturalne
Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami	z wywinięciem
Rodzaj szczebli/schodków	Safer Step
Rozpórka zabezpieczająca	Pas
Standardy	EN 131 professional
Szerokość platformy	390 mm
Wymiary transportowe	2.750 mm × 680 mm × 155 mm
Wysokość platformy	1.55 m
Wysokość podłużnicy	73 mm
Wysokość podłużnicy	58 mm
Wysokość podłużnicy części do wchodzenia/części podpierającej	73mm / 58mm
Wysokość robocza	3.55 m



dolna szerokość zewnętrzna 0.68 m

głębokość stopni 80 mm

wysokość pionowa drabiny 2.55 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 26.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.