



Drabina szybowa, TWS, szerokość w świetle 400 mm

Opis produktu

- Szerokość drabiny w świetle: 400 mm.
- Zewn. szerokość drabiny: 440 mm.
- Odległość między szczeblami: 280 mm.
- Wymiary podłużnicy: 58 x 25 mm.
- Wymiary antypoślizgowego szczebla TWS 30 x 30 mm.
- Materiał: tworzywo sztuczne zbrojone włóknem szklanym (TWS).



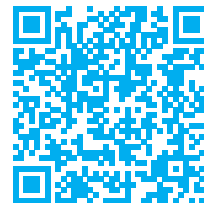
Wskazówki i funkcje specjalne

W przypadku szerokości wewnętrznej wynoszącej 300 mm szynę zabezpieczającą przed wdrapaniem się montuje się na ramie drabiny. W przypadku szerokości wewnętrznej wynoszącej 400 mm szynę zabezpieczającą przed wdrapaniem się montuje się pośrodku szczebli.

Na życzenie kombinacja zabudowy dla większych długości.

Cechy produktu

Gwarancja	10 lat
Materiał	Tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym
Odległości między szczeblami/stopniami w pionie	280 mm



Szerokość drabiny 450 mm

głębokość stopni 30 mm

Warianty produktu

	47371	47372	47373	47374	47375	47376
Długość	1.12 m	1.4 m	1.68 m	1.96 m	2.24 m	2.52 m
Liczba szczebli	4	5	6	7	8	9
Masa	5.7 kg	7.3 kg	8.9 kg	10.5 kg	12.1 kg	13.7 kg

	47377	47378	47379	47673	47674	47675
Długość	2.8 m	3.08 m	3.36 m	3.64 m	3.92 m	4.2 m
Liczba szczebli	10	11	12	13	14	15
Masa	15.3 kg	16.9 kg	18.5 kg	20.1 kg	21.7 kg	23.3 kg

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 28.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.