



Drabina szybowa, TWS, szerokość w świetle 300 mm

Opis produktu

- Szerokość drabiny w świetle: 300 mm.
- Szerokość zewnętrzna drabiny: 350 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).



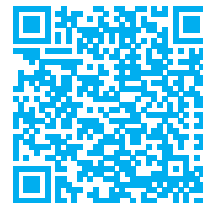
Wskazówki i funkcje specjalne

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 350 mm

głębokość stopni 30 mm

Warianty produktu

	47361	47362	47363	47364	47365	47366
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	2.9 kg	3.6 kg	4.3 kg	5 kg	5.7 kg	6.4 kg

	47367	47368	47369	47663	47664	47665
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	7.1 kg	7.8 kg	8.5 kg	9.2 kg	9.9 kg	10.6 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 19.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.