



Drabina szybowa, TWS, szerokość w świetle 300 mm - 47663

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).



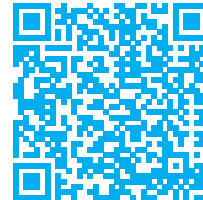
Wskazówki i funkcje specjalne

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

Długość	3.64 m
Gwarancja	10 lat
Liczba szczebli	13



Masa 9.2 kg

Materiał Tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym

Odległości między szczeblami/stopniami w pionie 280 mm

Szerokość drabiny 350 mm

głębokość stopni 30 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 19.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.