



# Drabina szybowa, TWS, szerokość w świetle 400 mm - 47375

## 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).



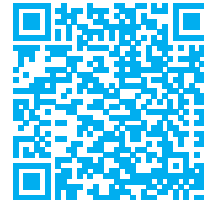
## Wskazówki i funkcje specjalne

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

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Długość         | 2.24 m |
| Gwarancja       | 10 lat |
| Liczba szczebli | 8      |



Masa 12.1 kg

Materiał Tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym

Odległości między szczeblami/stopniami w pionie 280 mm

Szerokość drabiny 450 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](mailto:zarges@zarges.com.pl)

[www.zarges.com/pl](http://www.zarges.com/pl)

Skuteczny 28.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.