



# Wielociągowe systemy drabin pionowych, stal szlachetna V4A - 58838

Wielociągowe rozwiązanie dojścia z platformą przejściową do budynków i maszyn.

## Opis produktu

- Do montażu stacjonarnego na budynkach do konserwacji wg DIN 18 799-1, lub jako system drabin awaryjnych wg DIN 14 094-1, albo jako dojście do maszyny wg DIN EN ISO 14 122-4.
- Z koszem zabezpieczenia tylnego.
- Szerokość drabiny: 520 mm.
- Dostępne uchwyty ścienne z różnymi odstępami od ściany do 600 mm.
- Odległość między uchwytami naściennymi wynosi maksymalnie 2,00 m. Jednak każda sekcja drabiny musi być zamontowana co najmniej dwoma uchwytami.
- Materiał: stal nierdzewna 1.4571 (AISI 316 Ti) zgodnie z normą EN 10088-2, klasa korozyjna C4
- Zapory bezpieczeństwa, zabezpieczenia wejścia oraz podesty można wybrać zgodnie z wymaganiami.
- Wykonania drabin pionowych, odbiegające od standardowej oferty, wykonujemy na zapytanie.



## Wskazówki i funkcje specjalne

Kołki rozporowe i śruby do zamocowania do ściany nie należą do zakresu dostawy.

Podane niżej ceny systemów dwuciągowych są



skalkulowane w następujący sposób: Uchwyt ścienny w formie pałąka ceowego, 200 mm sztywne, obustronne, proste podłużnice zejściowe, platforma dwustronna z koszem zabezpieczenia tylnego wg DIN 18 799-1. Do odmiennych wymagań skorzystaj z naszego systemu projektowania drabin pionowych.

## Cechy produktu

Długość drabiny z podłużnicą zejściową	14.9 m
Gwarancja	10 lat
Materiał	stal nierdzewna
Wysokości wchodzenia	13.8 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](mailto:zarges@zarges.com.pl)

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

Skuteczny 4.7.2026

Podlega zmianom lub błędom.