



Wielociągowe systemy drabin pionowych, stal szlachetna V4A

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 ściennie 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

Gwarancja	10 lat
Materiał	stal nierdzewna

Warianty produktu

	58807	58818	58826	58838	58849	58857
Długość drabiny z podłużnicą zejściową	11.8 m	12.9 m	13.7 m	14.9 m	16 m	16.8 m
Wysokości wchodzenia	10.7 m	11.8 m	12.6 m	13.8 m	14.9 m	15.7 m

	58868	58880	58891
Długość drabiny z podłużnicą zejściową	17.9 m	19.1 m	20.2 m
Wysokości wchodzenia	16.8 m	18 m	19.1 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	www.zarges.com/pl Skuteczny 4.7.2026 Podlega zmianom lub błędom.
---	--	--