



Schody - 40055264

Stacjonarne dojście do budynków i maszyn.

Opis produktu

- Stacjonarne dojście do budynków i maszyn.
- Różne nachylenia, 45° dla wygodnego wchodzenia, 60° gdy brakuje miejsca.
- Do wyboru szerokości stopni 600 mm, 800 mm lub 1000 mm.
- Okładzina stopni i platformy seryjnie ze żłobkowanego aluminium (R10). Dostępne także jako kratki stalowe (R12) i stalowa blacha perforowana (R13) zapewniająca lepszą odporność na poślizg.
- Maksymalna elastyczność dzięki poręczom i balustradom, opcjonalnie zdejmowanym bez narzędzi.
- Podłużnice z aluminiowych profili wytłaczanych wysokiej wytrzymałości z kanałami pod śruby zapewniającymi elastyczne opcje montażowe.
- Szybki i łatwy montaż dzięki systemowi łączenia ZARGES z wysokim stopniem przedmontażu.
- Wsporniki do zawieszania, zestaw haków i kątowników nakładanych do połączenia produktu z zamocowaniem z możliwością zdejmowania.
- Nakładka z tworzywa sztucznego do wspornika podłogowego do szybkiego zdejmowania produktu z podłogi.
- Norma zastosowana: DIN EN ISO 14 122.



Wskazówki i funkcje specjalne

Zalecamy wyposażenie produktu zgodnie z Ustawa o



bezpieczeństwie produktów (ProdSG) z dwustronną poręczą a w przypadku schodów z platformami lub pomostów roboczych w zabezpieczenie tylne na całym obwodzie (np. balustrada). Jeżeli klient nie życzy sobie poręczy lub balustrad, musi zapewnić wystarczające wymagane zabezpieczenie.

Norma zastosowana: DIN EN ISO 14 122.

Cechy produktu

Gwarancja	10 lat
Liczba stopni	5
Nachylenie	45 °
Obciążenie	max. 300 kg
Standardy	NF EN ISO 14122-4
Szerokość stopnia	800 mm
Wysięg	1117 mm
maks. obciążenie stopnia	150 kg
wysokość pionowa	1070 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 5.4.2026

Podlega zmianom lub błędom.