

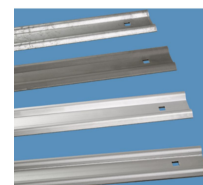
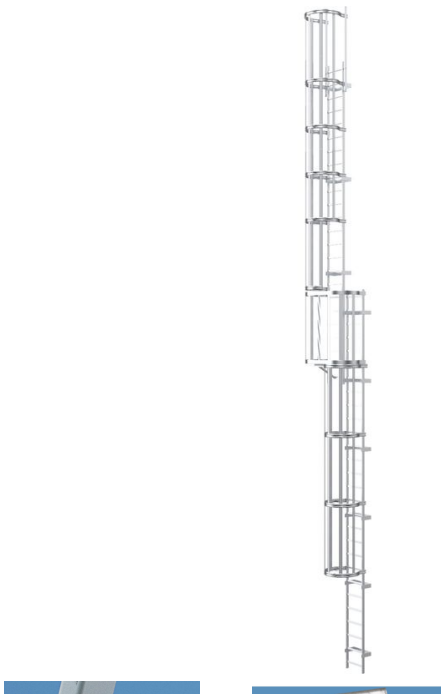


# Impianti di scale di salita a più rampe, in alluminio anodizzato - 58538

Soluzione di accesso multifunzione con piattaforma di discesa per edifici e macchinari.

## Descrizione del prodotto

- Per il montaggio fisso secondo BGV D 36 e DIN 18 799-1, DIN 14 094-1 e EN ISO 14 122-4.
- Con protezione posteriore secondo.
- Larghezza della scala: 520 mm.
- Supporti a parete con diverse distanze parete fino a 600 mm.
- la distanza massima tra i supporti a parete è 2,00 m.  
In ogni caso, ogni elemento di scala deve essere montato con almeno 2 supporti a parete.
- Barre di protezione, protezioni per la salita e pedane sono disponibili a seconda delle singole esigenze.
- Su richiesta realizziamo versioni di scale di salita differenti dall'offerta standard.



## Suggerimenti e caratteristiche speciali

I tasselli e le viti per il fissaggio alla parete non sono inclusi nel materiale fornito.

I prezzi seguenti sono calcolati in questo modo:  
supporti a parete con staffa a U, 200 mm fissi, staggi di



**ZARGES**

Ulteriori informazioni sul prodotto, accessori e pezzi di ricambio:  
<https://www.zarges.com/it/prodotti/impianti-di-scale-di-salita-a-più-rampe-in-alluminio-anodizzato-58538>



uscita bilaterali dritti, piattaforma di discesa, con  
cesto di protezione posteriore secondo DIN 18 799-1.

Per requisiti di altro genere si prega di utilizzare il  
nostro sistema di pianificazione per scale di salita.

## Caratteristiche del prodotto

Altezza di salita

**13.8 m**

Garanzia

**10 anni**

Lunghezza scala incl.  
staggio di uscita

**14.9 m**

Materiale

**Lega leggera  
anodizzata**

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100

Fax: +49 (0)881-687-500

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

[zarges@zarges.de](mailto:zarges@zarges.de)

Effettivo  
12/2/2026

Soggetto a modifiche o errori.

2/2