



# Installations d'échelle à crinoline à plusieurs volées, en aluminium naturel

Solution d'accès à plusieurs volées avec plate-forme de transition pour les bâtiments et les machines.

## Description du produit

- Pour montage fixe sur site conforme BGV D 36 et DIN 18 799-1, DIN 14 094-1 et EN ISO 14 122-4.
- Échelles à crinoline avec protection dorsale conforme BGV D 36. Conforme DIN 14 094 et 18 799-partie 1.
- Largeur d'échelle : 520 mm.
- Support mural avec distance par rapport au mur au choix jusqu'à 600 mm.
- L'écartement des supports muraux les uns par rapport aux autres est de 2 m max. Toutefois, chaque plan d'échelle doit être monté avec au moins 2 supports muraux.
- Les barrières de protection, dispositifs de sécurité de montée et podiums peuvent être sélectionnés en fonction des besoins.
- Nous fabriquons sur demande des versions d'échelles à crinoline, s'écartant de l'offre standard.



## Conseils et particularités

Les chevilles et les vis de fixation au mur ne font pas partie de l'étendue des fournitures.



Les prix des installations à deux volées suivantes sont calculés comme suit : support mural sous forme d'étrier en U, rigide 200 mm, montants de sortie droits des deux côtés, plate-forme de transition, y compris crinoline conforme à DIN 18 799-1. Pour toute autres exigences, veuillez utiliser notre système de planification pour échelles à crinoline.

## Caractéristiques du produit

Garantie	10 ans
Matériau	Alu brut

## Variantes de produits

	58607	58618	58626	58638	58649	58657
Hauteur de montée	10.7 m	11.8 m	12.6 m	13.8 m	14.9 m	15.7 m
Longueur d'échelle, montant d'accès compris	11.8 m	12.9 m	13.7 m	14.9 m	16 m	16.8 m

	58668	58680	58691
Hauteur de montée	16.8 m	18 m	19.1 m
Longueur d'échelle, montant d'accès compris	17.9 m	19.1 m	20.2 m

ZARGES GmbH	Tel: +41 (0) 52 682 06 00	<a href="http://www.zarges.com/ch-fr">www.zarges.com/ch-fr</a>
Oberdorf 1	Fax: +41 (0) 52 682 06 04	Efficace 14.5.2026
CH-8222 Beringen	<a href="mailto:schweiz@zarges.ch">schweiz@zarges.ch</a>	Sous réserve de modifications ou d'erreurs.