



## Dachleitern - 40396

Sicherer Aufstieg auf verschiedenen Dachneigungen durch hochstabile, stationäre Leiter mit außermittiger Sprossenordnung.

### Produktbeschreibung

- Sicherer Aufstieg auf verschiedenen Dachneigungen durch hochstabile, stationäre Leiter mit außermittiger Sprossenordnung.
- Trittsichere Vierkantsprossen mit 2 unterschiedlich geneigten Trittflächen.
- Stabile Holmprofile für 80 mm Sicherheitsabstand der Sprossen zur Dachoberfläche.
- Problemlose Abstimmung der Leiter auf die jeweilige Dachlänge.
- Außermittige Sprossenordnung.
- Belastung max. 150 kg.
- Äußere Breite: 340 mm.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Sprossen aus Alu-Strangpressprofil für höchste Sicherheit.



### Hinweise und Besonderheiten

Verbindungslaschen liegen serienmäßig jeder Dachleiter bei.

### Produkteigenschaften

Belastung	max. 150 kg
Beschichtung	natur



Farbe	Alu, natur
Garantie	10 Jahre
Gewicht	4.8 kg
Holmhöhe	110 mm
Leiterbreite	340 mm
Leiterlänge	2.8 m
Material	Aluminium
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	gebördelt
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	280 mm
Sprossen-/Stufenart	geriffelt
Sprossenanzahl	10
Stufentiefe	30 mm
Transportabmessungen	2.800 mm × 340 mm × 110 mm

ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

[schweiz@zarges.ch](mailto:schweiz@zarges.ch)

[www.zarges.com/ch-de](http://www.zarges.com/ch-de)

Stand 29.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.