



Dachleitern - 41392

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 | pulverbeschichtet |



| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Farbe | Braun |
| Garantie | 10 Jahre |
| Gewicht | 3.2 kg |
| Holmhöhe | 110 mm |
| Leiterbreite | 340 mm |
| Leiterlänge | 2 m |
| Material | Aluminium |
| Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung | gebördelt |
| Sprossen-/Stufenabstand senkrecht | 280 mm |
| Sprossen-/Stufenart | geriffelt |
| Sprossenanzahl | 7 |
| Stufentiefe | 30 mm |
| Transportabmessungen | 2.000 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

www.zarges.com/ch-de

Stand 29.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.