



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

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

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

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

zarges@zarges.de

www.zarges.com

Stand 7.4.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.