



Dachleitern - 41237

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 6.8 kg
Holmhöhe 110 mm	Leiterbreite 340 mm	Leiterlänge 4.2 m	Material Aluminium	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 280 mm	Sprossen-/Stufenart geriffelt	Sprossenanzahl 15	Stufentiefe 30 mm	Transportabmessungen 4.200 mm × 340 mm × 110 mm