

# **DACHLEITERN UND ZUBEHÖR**



**INHALT**

Produkte	Seite
stationäre Dachleitern	3-4
Verbindungsadapter für Dachhaken	5
Dach-Montageleitern	6
Dachleitern und Zubehör	7-9
Anwendungsbeispiel für Dach-Montageleitern	10-11

**DACHLEITERN UND ZUBEHÖR**

**STATIONÄRE DACHLEITERN**  
nach DIN EN 12951

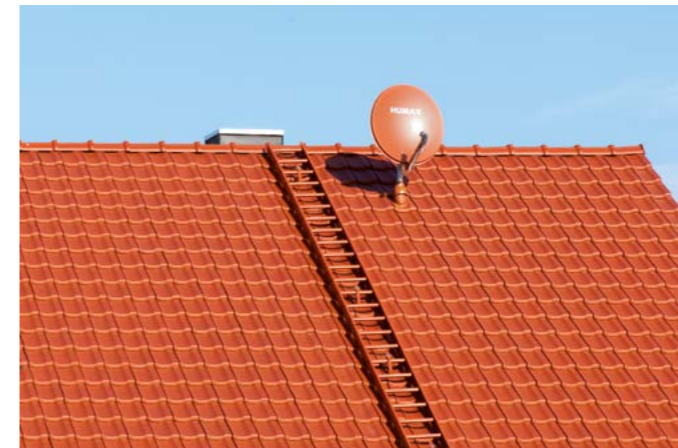
Arbeiten auf dem Dach stellen immer wieder besondere Herausforderungen dar und erfordern den Einsatz von sicheren, funktionalen und geprüften Produkten.

Würth bietet Ihnen bedarfsgerechte Lösungen sowohl für die Errichtung von fest installierten Dachsteiganlagen als auch für den flexiblen Einsatz bei Dachdeckungs-, Montage- und Wartungsarbeiten.

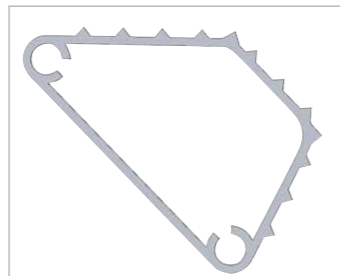
**Alle Dachleitern von Würth zeichnen sich durch folgende Vorteile aus:**

- Speziell konstruierte Alu-Holmprofile für höchste Sicherheit und Durchbiegestabilität
- 36 mm breite Alu-Sprossenprofile mit dreidimensionaler Oberfläche und trittsicherer Riffelung für eine sichere Begehung der Dachleiter bei jeglicher Witterung und nahezu jeder Dachneigung
- Einsetzbar für Dachneigungen von ca. 15° bis ca. 60°. Die Anpassung an die jeweilige Dachneigung erfolgt durch einfaches Umdrehen der Dachleiter

**Fest installierte Dachsteiganlagen müssen der DIN EN 12951 entsprechen und mit einem CE-Zeichen versehen sein.**



Querschnitt der dreidimensionalen Sprosse



Einsatz bei steiler Dachneigung (30-60°)



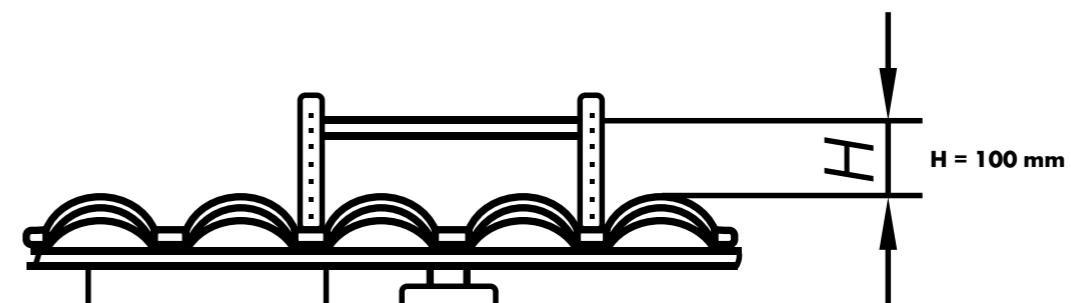
Speziell konstruierte Alu-Holmprofile



Dreidimensionale Sprossen mit trittsicherer Riffelung



Einsatz bei geringer Dachneigung (15-30°)



**Anforderungen der DIN EN 12951:**

Die Konstruktion der Dachleiter muss so ausgebildet sein, dass sich nach der Befestigung der Dachleiter an der Dachkonstruktion ein rechtwinkliger Abstand H von 100 mm ergibt, gemessen zwischen der Oberkante der Sprosse und der Oberfläche der Dacheindeckung.



- Stationäre Zugangsleiter zu Kaminen und sonstigen Arbeitsplätzen auf dem Dach
- Nach DIN EN 12951
- Profilhöhe von 130 mm ermöglicht sicheres Begehen von Dächern



Sichere Begehung durch 130 mm Profilhöhe



Profilhöhe (nach DIN EN 12951) im Vergleich zu herkömmlichen Dach-Montageleitern

Anzahl Sprossen	Länge cm	Breite cm Innen/Außen	Höhe mm	Gewicht g	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	VE/St.
					Alu natur	Rot	Braun	Anthrazit	
7	196	31/34,5	130	5.300	<b>0962 934 007</b>	<b>0962 934 107</b>	<b>0962 934 207</b>	<b>0962 934 307</b>	1
10	280			7.800	<b>0962 934 010</b>	<b>0962 934 110</b>	<b>0962 934 210</b>	<b>0962 934 310</b>	
14	390			10.200	<b>0962 934 014</b>	<b>0962 934 114</b>	<b>0962 934 214</b>	<b>0962 934 314</b>	

## VERBINDUNGSADAPTER für Dachhaken zur Befestigung von Dachleitern nach DIN EN 12951



### Verbindungsadapter

Spezieller Verbindungsadapter, der die Befestigung der 130 mm hohen stationären Dachleiter an konventionellen Dachhaken ermöglicht

Farbe	Art.-Nr.	VE/St.
Feuerverzinkt	<b>0962 934 410</b>	1
Rot	<b>0962 934 411</b>	
Braun	<b>0962 934 412</b>	
Anthrazit	<b>0962 934 413</b>	

### Verbindungslasche

- Zum Verbinden der einzelnen Dachleitern
- Das Verbinden mehrerer Dachleitern ermöglicht eine individuelle Anpassung der Länge
- Inkl. Befestigungsmaterial



Farbe/Ausführung	Art.-Nr.	VE/St.
Alu natur	<b>0962 933 400</b>	1 Satz

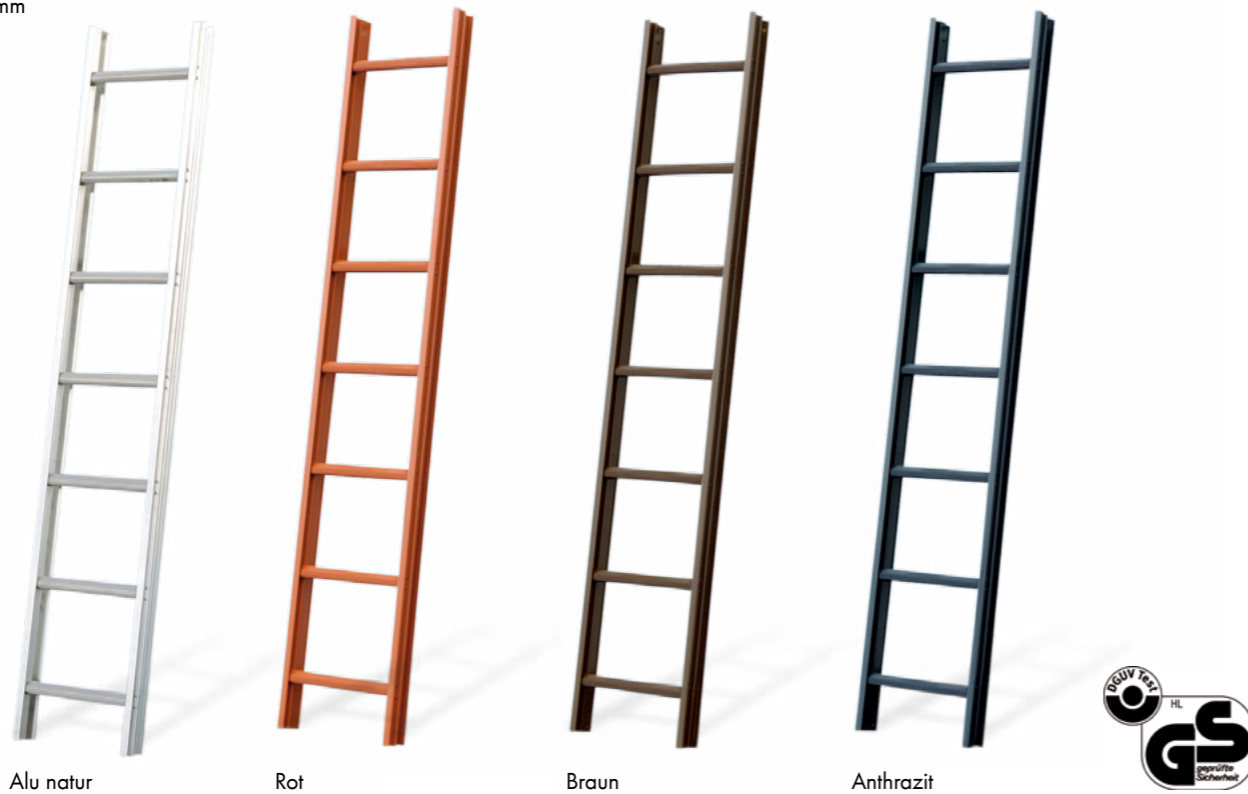


## DACH-MONTAGELEITERN flexibel einsetzbar

### Verwendbar als flexibel einsetzbare Dach-Montageleiter für:

- Dachdeckerarbeiten
- Reparatur- und Wartungsarbeiten
- Installations-, Wartungs- und Reinigungsarbeiten an Photovoltaikanlagen, Solaranlagen, u.v.m.

Profilhöhe: 80 mm



Alu natur

Rot

Braun

Anthrazit



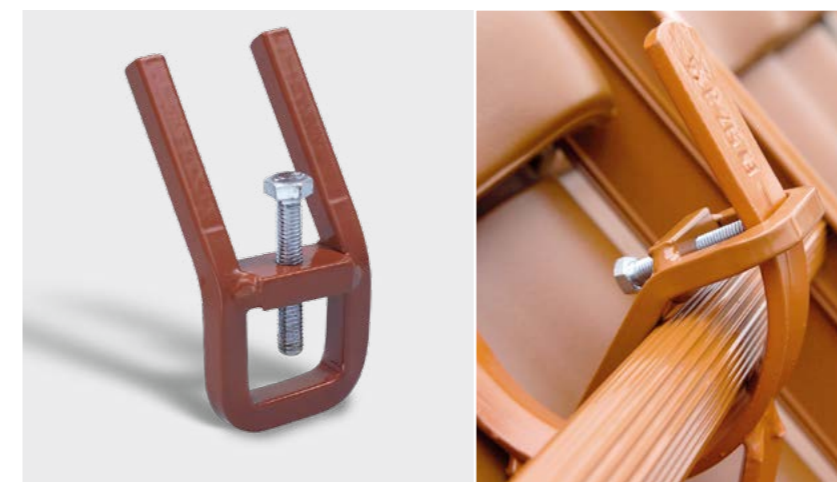
Anzahl Sprossen	Länge cm	Breite cm Innen/Außen	Gewicht g	Art.-Nr. Alu natur	Art.-Nr. Rot	Art.-Nr. Braun	Art.-Nr. Anthrazit	VE/St.
7	196	31/35,5	4.400	0962 933 007	0962 933 107	0962 933 207	0962 933 307	1
10	280		6.300	0962 933 010	0962 933 110	0962 933 210	0962 933 310	
14	390		8.700	0962 933 014	0962 933 114	0962 933 214	0962 933 314	



### Verbindungslasche

- Zum Verbinden der einzelnen Dachleitern
- Das Verbinden mehrerer Dachleitern ermöglicht eine individuelle Anpassung der Länge
- Inkl. Befestigungsmaterial

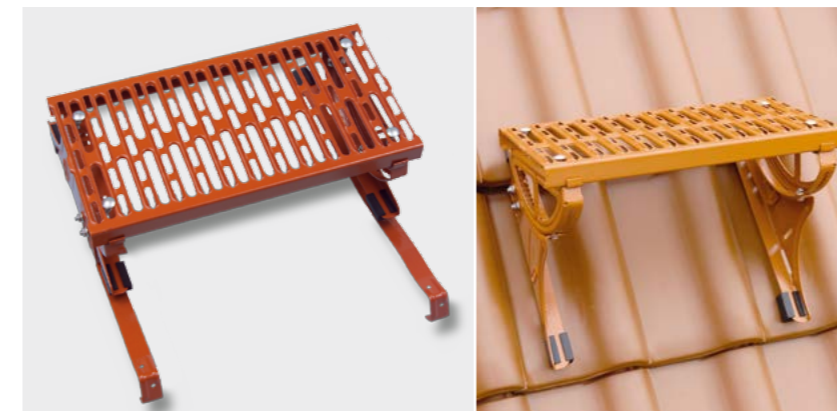
Farbe/Ausführung	Art.-Nr.	VE/St.
Alu natur	0962 933 400	1 Satz



### Haltefinger

- Der Haltefinger verhindert das Ausheben der Dachleiter aus dem Dachhaken
- Gemäß DIN 18160-5

Farbe/Ausführung	Art.-Nr.	VE/St.
Feuerverzinkt	0962 933 410	2
Rot	0962 933 411	
Braun	0962 933 412	
Anthrazit	0962 933 413	



### Standrost

- Länge: 480 mm
- Breite: 250 mm

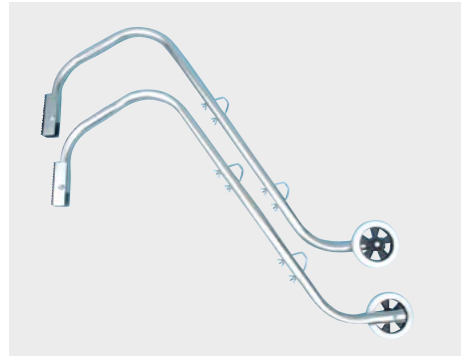
Farbe/Ausführung	Art.-Nr.	VE/St.
Feuerverzinkt	0962 933 450	1
Rot	0962 933 451	
Braun	0962 933 452	
Anthrazit	0962 933 453	



### Schnellsteck-Verbindungslaschen für Alu-Dach-Montageleitern

Sekundenschnelle Verbindung von Dachleitern zu einer Montageleiter für alle Arbeiten auf dem Dach

Art.-Nr. 0962 933 401  
VE/St. 2



### Firstüberwurfbügel für Alu-Dach-Montageleiter

Die Kombination aus Firstüberwurfbügel und Würth Dach-Montageleitern ermöglicht die Erstellung einer beliebig verlängerbaren und flexibel einsetzbaren Arbeits- und Dach-Montageleiter

- Für sichere Montage- und Wartungsarbeiten auf dem Dach, in Verbindung mit Würth Dach-Montageleitern
- Einfache Handhabung: Dach-Montageleiter auf dem Laufrad zum First hochschieben – umdrehen – fertig
- Flexible Gummischuhe ermöglichen die Anpassung an jegliche Dachneigung und verhindern Beschädigungen auf dem Dach
- Einfacher Transport und platzsparende Aufbewahrung durch zwei Einzelbügel

**Art.-Nr. 0962 933 460**  
VE/Pair 1



### Dachauflegebügel

- Konsole zur Herstellung einer flexiblen Arbeitsfläche auf dem Dach
- In Verbindung mit der Alu-Teleskopdielle kann in wenigen Minuten ein universelles, längenverstellbares Arbeitspodest erstellt werden
- Anpassung an die jeweilige Dachneigung durch verstellbaren Neigungswinkel
- Einfache und schnelle Montage auf allen Dächern
- Einsetzbar in Verbindung mit Würth Dachleitern
- Material: Alu
- Anwendungsgebiete: Dachdecker, Spengler, Solarbauer, Photovoltaikanlagenbauer, u.v.m.

**Art.-Nr. 0962 933 405**  
VE/St. 1

Einsatz in Verbindung mit Würth Dachleitern



### Dachhaken für Pfannen- und Falzziegel

- Gemäß DIN 517-A

Farbe/Ausführung	Art.-Nr.	VE/St.
Feuerverzinkt	<b>0962 933 420</b>	2
Kupferbraun	<b>0962 933 421</b>	
Braun	<b>0962 933 422</b>	
Anthrazit	<b>0962 933 423</b>	

### Dachhaken für Biberziegel

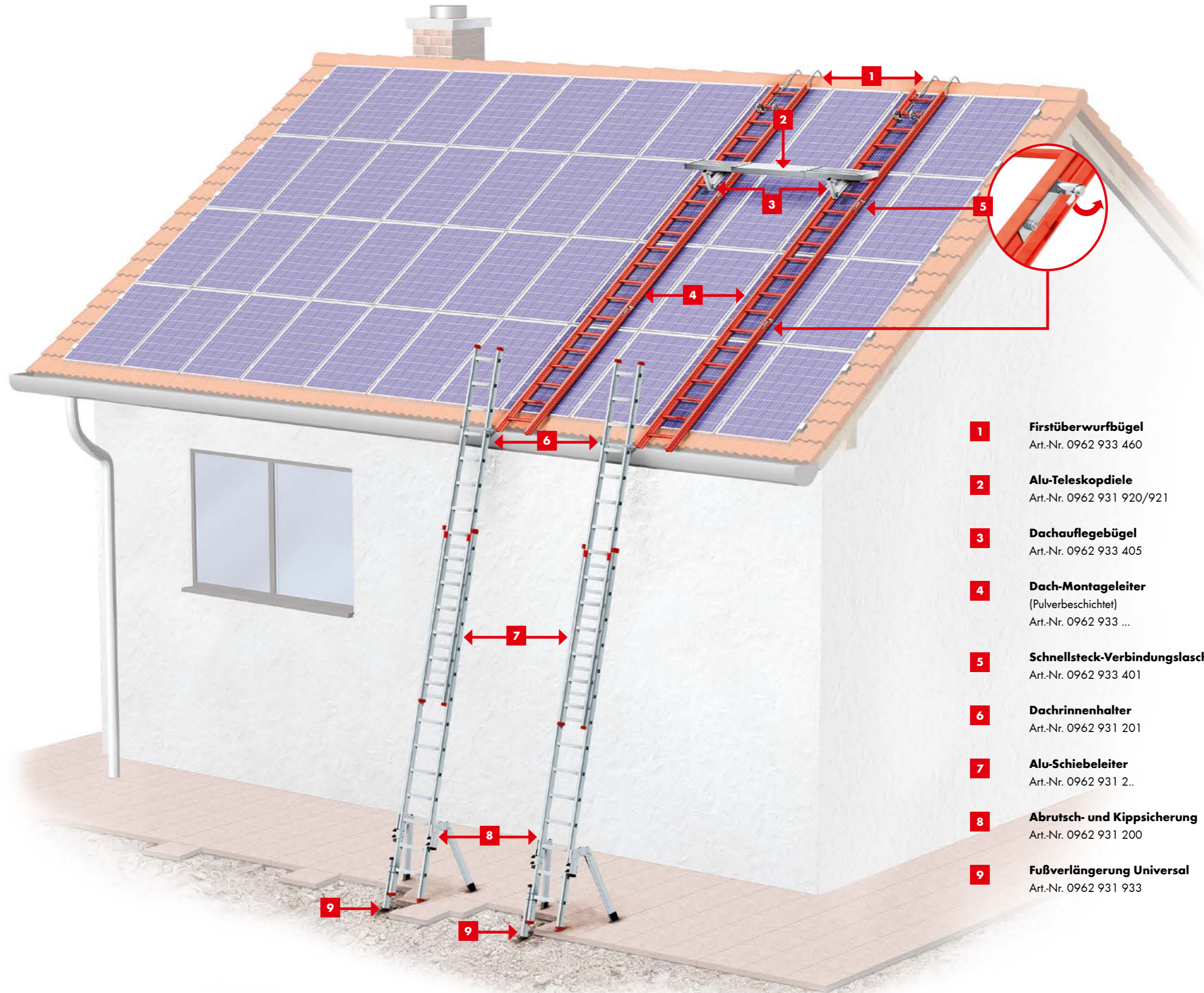
- Gemäß DIN 517-A

Farbe/Ausführung	Art.-Nr.	VE/St.
Feuerverzinkt	<b>0962 933 430</b>	2
Kupferbraun	<b>0962 933 431</b>	
Braun	<b>0962 933 432</b>	
Anthrazit	<b>0962 933 433</b>	

### Dachhaken für Schiefer

- Gemäß DIN 517-A

Farbe/Ausführung	Art.-Nr.	VE/St.
Feuerverzinkt	<b>0962 933 440</b>	2
Kupferbraun	<b>0962 933 441</b>	
Braun	<b>0962 933 442</b>	
Anthrazit	<b>0962 933 443</b>	



- 1** Firstüberwurfbügel  
Art.-Nr. 0962 933 460
- 2** Alu-Teleskopdielen  
Art.-Nr. 0962 931 920/921
- 3** Dachauflegebügel  
Art.-Nr. 0962 933 405
- 4** Dach-Montageleiter  
(Pulverbeschichtet)  
Art.-Nr. 0962 933 ...
- 5** Schnellsteck-Verbindungslaschen  
Art.-Nr. 0962 933 401
- 6** Dachrinnenhalter  
Art.-Nr. 0962 931 201
- 7** Alu-Schiebeleiter  
Art.-Nr. 0962 931 2..
- 8** Abrutsch- und Kippsicherung  
Art.-Nr. 0962 931 200
- 9** Fußverlängerung Universal  
Art.-Nr. 0962 931 933

# DACHLEITERN UND ZUBEHÖR

Adolf Würth GmbH & Co. KG  
74650 Künzelsau  
T +49 7940 15-0  
F +49 7940 15-1000  
info@wuerth.com  
www.wuerth.de

© by Adolf Würth GmbH & Co.KG  
Printed in Germany  
Alle Rechte vorbehalten  
Verantwortlich für den Inhalt:  
Abt. PFB/Michael Ruck  
Redaktion: Abt. MWV/Anja Wonner

Nachdruck nur mit Genehmigung  
CO/HT-GMV-L00356-Co-14'-03/12

Wir behalten uns das Recht vor, Produktveränderungen, die aus unserer Sicht einer Qualitätsverbesserung dienen, auch ohne Vorankündigung oder Mitteilung jederzeit durchzuführen.  
Abbildungen können Beispielabbildungen sein, die im Erscheinungsbild von der gelieferten Ware abweichen können. Irrtümer behalten wir uns vor, für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.  
Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen

