

Kaminkehrerleiter

Die Aluminium-Kaminkehrerleiter kann dauerhaft auf dem Dach verbleiben.

- + Holme und Sprossen aus Aluminium
- + Halbrunde, stark geriffelte Sprossen
- + Die halbrunde Sprossenform ermöglicht den Einsatz der Leiter auf den unterschiedlichsten Dachneigungen
- + Durch den 90 mm hohen Seitenholm ist der Mindestabstand der Sprosse zur Dachfläche von 60 mm gewährleistet
- + Durch Verbindungsglaschen verlängerbar

i Wir empfehlen bei dem dauerhaften Verbleib der Leiter auf dem Dach pro Dachhaken 1 Abhebesicherung Art.-No. 804525 zu verwenden.
Leitern dürfen nur bis 75° Dachneigung benutzt werden.

Sprossenanzahl		7	10	14	
Leiternlänge ca.	in m	1,95	2,80	3,95	
Leiternbreite ca.	in m	0,33	0,33	0,33	
Produktgewicht ca.	in kg	3,1	4,4	6,4	
	Breite (B) ca.	in m	0,33	0,33	
	Tiefe (T) ca.	in m	0,09	0,09	0,09
	Länge (L) ca.	in m	2,00	2,85	3,95
Art.-No. (Alu-Natur)		804617	804624	804631	
Art.-No. (Rot)		804679	804686	804693	
Art.-No. (Braun)		804730	804747	804754	
Art.-No. (Anthrazit)		804792	804808	804815	

Zubehör:		
	Kaminkehrerleiter Verbindungsglaschen (Paar)	
	Art.-No. (Natur)	804556
	Art.-No. (Rot)	804563
	Art.-No. (Braun)	804570
	Art.-No. (Anthrazit)	804587



Zubehör zur Dachbefestigung

- + Für Dach- und Kaminkehrerleitern

i Sicherheitsdachhaken nach DIN EN 517. Für die erste Leiter werden 2 Dachhaken benötigt. Eihängung 2. Sprosse von oben (siehe Einkerbung) und unterste Sprosse gegen seitliches Verschieben, für jede weitere verbundene Dachleiter wird mindestens ein Dachhaken benötigt.

Abhebesicherung <table border="1"> <tr> <td>Art.-No.</td> <td>804525</td> </tr> </table>	Art.-No.	804525	Dachhaken für Schiefer (nach DIN EN 517) <table border="1"> <tr> <td>Art.-No. (Natur)</td> <td>804518</td> </tr> <tr> <td>Art.-No. (Rot)</td> <td>804716</td> </tr> <tr> <td>Art.-No. (Braun)</td> <td>804778</td> </tr> <tr> <td>Art.-No. (Anthrazit)</td> <td>804839</td> </tr> </table>	Art.-No. (Natur)	804518	Art.-No. (Rot)	804716	Art.-No. (Braun)	804778	Art.-No. (Anthrazit)	804839	Dachhaken für Ziegel und Pfannen (nach DIN EN 517) <table border="1"> <tr> <td>Art.-No. (Natur)</td> <td>804501</td> </tr> <tr> <td>Art.-No. (Rot)</td> <td>804709</td> </tr> <tr> <td>Art.-No. (Braun)</td> <td>804761</td> </tr> <tr> <td>Art.-No. (Anthrazit)</td> <td>804822</td> </tr> </table>	Art.-No. (Natur)	804501	Art.-No. (Rot)	804709	Art.-No. (Braun)	804761	Art.-No. (Anthrazit)	804822
Art.-No.	804525																			
Art.-No. (Natur)	804518																			
Art.-No. (Rot)	804716																			
Art.-No. (Braun)	804778																			
Art.-No. (Anthrazit)	804839																			
Art.-No. (Natur)	804501																			
Art.-No. (Rot)	804709																			
Art.-No. (Braun)	804761																			
Art.-No. (Anthrazit)	804822																			