

## Holzdachdeckerleiter 1046

Spezialleiter in Handwerkerqualität, geschweifte Sprossen mit Ausfräsung für Dachhaken.



Am Holm doppelt verschraubt. Entsprechend den Vorschriften der Bauberufgenossenschaft.

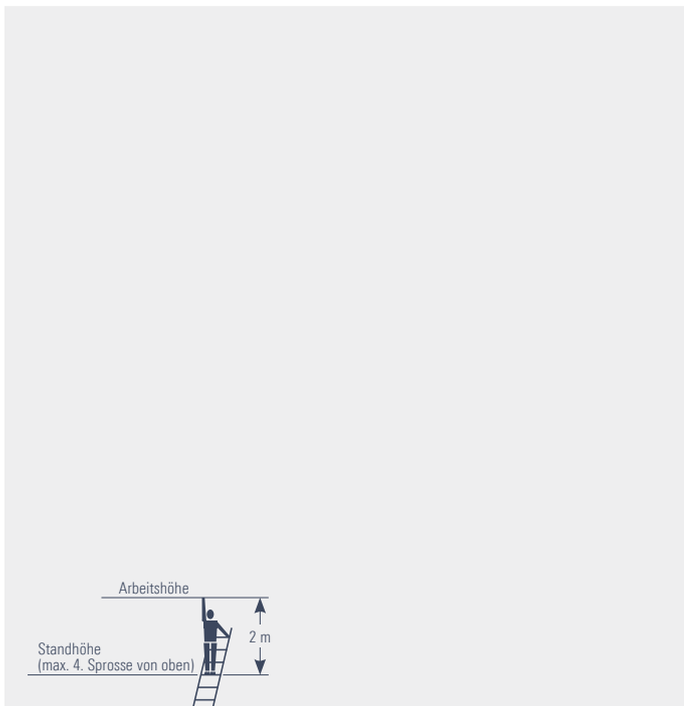
Die Dachdeckerleiter 1046 kann bis zu einer Dachneigung von 75° aufgelegt und in Dachhaken eingehängt werden.

Außenbreite: **365 mm**  
Sprossenabstand: **280 mm**



### Holzdachdeckerleiter 1046

Holmlänge [m]	Anzahl Sprossen	Gewicht ca. [kg]	Art.-Nr.	Preis [€]
2,30	8	4,8	<b>1046.008</b>	<b>89,80</b>
2,85	10	5,5	<b>1046.010</b>	<b>112,30</b>
3,40	12	6,3	<b>1046.012</b>	<b>134,70</b>
3,95	14	7,0	<b>1046.014</b>	<b>156,20</b>
4,50	16	7,8	<b>1046.016</b>	<b>179,90</b>
5,05	18	8,5	<b>1046.018</b>	<b>198,00</b>



## Dachleiter gem. DIN 18160-5 TOPIC 1051



Layher Dachleitern werden fest auf dem Hausdach verbaut und ermöglichen jederzeit den trittsicheren Zugang für häufige Wartungsarbeiten, z. B. am Kamin oder an Satellitenschüsseln.



Das einzigartige EPDM-Schutzprofil der Layher Dachleiter bewahrt hochwertige Dächer vor Kratzern bei Montage und Gebrauch.

Die Layher Dachleitern ermöglichen einen variablen Einsatzbereich bis zu einer Dachneigung von 73°. Sie sind konform zur DIN 18160-5.

Erhältlich sind die Layher Dachleitern in 4 Farbvarianten:

- ▶ Aluminium natur
- ▶ RAL 7016 (Anthrazitgrau)
- ▶ RAL 8004 (Kupferbraun)
- ▶ RAL 8011 (Nussbraun)

Lichte Weite: **300 mm**  
Sprossenabstand: **280 mm**  
Holmhöhe: **95 mm**



### TOPIC 1051

Länge [m]	Breite [m]	Anzahl Sprossen	Farbe	Gewicht ca. [kg]	Art.-Nr.	Preis [€]
1,96	0,34	7	Aluminium nat.	3,8	<b>1051.007</b>	<b>79,90</b>
2,80	0,34	10	Aluminium nat.	5,5	<b>1051.010</b>	<b>110,90</b>
4,20	0,34	15	Aluminium nat.	8,3	<b>1051.015</b>	<b>158,90</b>
1,96	0,34	7	RAL 8004	3,8	<b>1051.107</b>	<b>123,90</b>
2,80	0,34	10	RAL 8004	5,5	<b>1051.110</b>	<b>179,90</b>
4,20	0,34	15	RAL 8004	8,3	<b>1051.115</b>	<b>239,90</b>
1,96	0,34	7	RAL 8011	3,8	<b>1051.207</b>	<b>123,90</b>
2,80	0,34	10	RAL 8011	5,5	<b>1051.210</b>	<b>179,90</b>
4,20	0,34	15	RAL 8011	8,3	<b>1051.215</b>	<b>239,90</b>
1,96	0,34	7	RAL 7016	3,8	<b>1051.307</b>	<b>123,90</b>
2,80	0,34	10	RAL 7016	5,5	<b>1051.310</b>	<b>179,90</b>
4,20	0,34	15	RAL 7016	8,3	<b>1051.315</b>	<b>239,90</b>

