



## FIBERGLAS LEITERN «AVANTI»

AVANTI Leitern sind DIE Leitern aus Fiberglas-Kunststoff (GFK). Einzigartig ist die grosse Auswahl an Leitern-Typen, für jede Anwendung gibt es die ideale Leiter. Die breiten, gerillten Stufen und Sprossen, sowie die hohe Stabilität machen die Leitern zu einem beliebten und sicheren Werkzeug für jede Arbeit in der Höhe. Da jede Leiter von Hand zugeschnitten und montiert wird, können wir Ihnen Ihre Leiter auch nach Ihrem Bedürfnis produzieren. AVANTI Fiberglas Leitern können dank Zubehör für Ihren individuellen Bedarf ausgerüstet werden und können mit herkömmlichen Werkzeugen repariert werden. Alle Leitern sind nach DIN EN131 zertifiziert, bzw. produziert. Für Fragen betreffend Arbeiten unter Strom wenden Sie sich an uns.

## MERKMALE



100% ohne Metall



Austauschbare Stufen und Sprossen



52 mm Antirutsch-Sprossen



88 mm Antirutsch-Stufen



Innovation durch Erfahrung



Spezialanfertigungen möglich



Innengummifüsse



Grosse Auswahl an Zubehör



Reparierbar



Geprüft 1000 Vac/1500 Vdc



Produziert in Dänemark,  
10 Jahre Garantie



Zulassung: TÜV anerkannt  
und nach EN 131 getestet.

## IHRE LEITER NACH MASS

Bei AVANTI wird jede Leiter einzeln in Dänemark von Spezialisten nach Bestellung gefertigt. Durch die modulare Zusammensetzung können auch Steigtechniken angeboten werden, welche nicht im regulären Programm stehen.

Egal ob ein Einzelstück oder grosse Mengen, tragbar oder fest installiert, wir nehmen gerne Ihre Wünsche entgegen und erarbeiten die perfekte Steigtechnik mit Ihnen.

### Spezialanfertigung AVANTI Leitern

Jede Spezialanfertigung nach Kundenwunsch wird genau geprüft. Wenn diese den interne Sicherheitsanforderungen und nach EN131 ist, kann diese geliefert werden. Falls eine Spezialanfertigung nicht mehr Vollständig nach EN131 produziert ist, darf die Leiter nur für die Ihr bestimmter Zweck und mit speziellen Sicherheitsmassnahmen verwendet werden.

Beispiel: Anlege-, Schiebe- und Seilzugleiter mit einer Gesamtlänge von über 3.0 m, können auch ohne Traverse als Spezialanfertigung geliefert werden. Die Leiter muss aber jeweils gegen seitliches Abkippen gesichert werden. Zum Beispiel mit Leitern-Haken (#250098/ #92500030/40), einem Zurrigurt (#222001) oder einer Festinstallation.

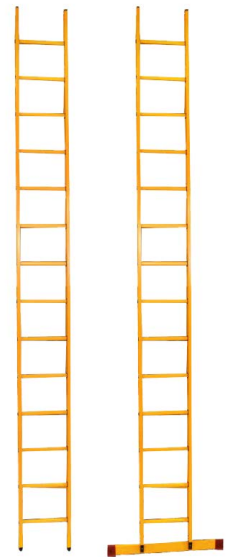
Für Fragen stehen wir Ihnen gerne jederzeit zur Verfügung.



## ANLEGELEITERN - TYP21I

Artikel									
211.006	6	-	1,93 m	1,81 m	0,66 m	25 x 58 mm	4,5 kg		
211.008	8	-	2,49 m	2,34 m	0,85 m	25 x 58 mm	6,2 kg		
211.010	10	0,80 m	3,05 m	2,87 m	1,04 m	25 x 58 mm	7,4 kg		
211.012	12	0,80 m	3,61 m	3,39 m	1,24 m	25 x 58 mm	8,7 kg		
211.014	14	0,90 m	4,17 m	3,92 m	1,43 m	25 x 73 mm	11,9 kg		
211.016	16	0,90 m	4,73 m	4,45 m	1,62 m	25 x 73 mm	13,5 kg		
211.018	18	1,00 m	5,29 m	4,97 m	1,81 m	25 x 73 mm	15,1 kg		
211.020	20	1,00 m	5,85 m	5,50 m	2,00 m	25 x 73 mm	16,0 kg		
211.022	22	1,10 m	6,41 m	6,02 m	2,19 m	25 x 73 mm	17,5 kg		

- 100% ohne Metall. Sprossen, Holme, Nieten und Bolzen aus Glasfaser-Kunststoff.
- Breite (ohne Traverse): Innen 35 cm, aussen 41 cm.
- Geriefte Anti-Rutsch Sprossen, Dimension 28 x 28 mm. Auf Wunsch mit 52 mm Ergosprossen erhältlich. Sprossenabstand 28 cm.



## SCHIEBLEITERN 2-TEILIG - TYP212

Artikel									
212.006	2 x 6	0,80 m	1,93 m	3,05 m	2,87 m	1,04 m	25 x 58 mm	10,0 kg	
212.008	2 x 8	0,90 m	2,49 m	4,17 m	3,92 m	1,43 m	25 x 58 mm	13,5 kg	
212.010	2 x 10	1,00 m	3,05 m	5,29 m	4,97 m	1,81 m	25 x 73 mm	19,2 kg	
212.012	2 x 12	1,10 m	3,61 m	6,41 m	6,02 m	2,19 m	25 x 73 mm	22,2 kg	
212.014	2 x 14	1,20 m	4,17 m	7,53 m	7,08 m	2,58 m	25 x 73 mm	25,5 kg	
212.016	2 x 16	1,20 m	4,73 m	8,65 m	8,12 m	2,96 m	25 x 73 mm	28,2 kg	

Höhe der Leiter ist einfach einstellbar und kann von Sprosse zu Sprosse eingehängt werden. Die Leiter kann auch zum Abstieg, zum Beispiel in einen Brunnen, benutzt werden. Jedes Leiterenteil kann auch einzeln verwendet werden. Auf Wunsch können die Leitern mit einer Wandlaufrolle ausgestattet werden.

- Sprossen, Holme, Nieten und Bolzen aus Glasfaser-Kunststoff. Beschläge aus Metall und austauschbar.
- Breite (ohne Traverse): Innen 35cm/42 cm, aussen 48 cm.
- Geriefte Anti-Rutsch Sprossen, Dimension 28 x 28 mm. Von der 4-ten bis zur 6-ten Sprosse von oben mit Ergosprossen 52 mm ausgerüstet. Sprossenabstand 28 cm.



## SCHIEBLEITERN 3-TEILIG - TYP212B

Artikel									
212.B006	3 x 6	0,90 m	1,93 m	4,17 m	3,92 m	1,43 m	25 x 73 mm	19,9 kg	
212.B008	3 x 8	1,00 m	2,49 m	5,85 m	5,50 m	2,00 m	25 x 73 mm	24,0 kg	
212.B010	3 x 10	1,0 m	3,05 m	7,53 m	7,08 m	2,58 m	25 x 73 mm	29,0 kg	
212.B012	3 x 12	1,20 m	3,61 m	9,21 m	8,65 m	3,15 m	25 x 73 mm	34,0 kg	

Die 3-teiligen Schiebeleitern sind mit ihren kurzen Längen ideal für Transport und Lagerung.

Höhe der Leiter ist einfach einstellbar und kann von Sprosse zu Sprosse eingehängt werden. Die Leiter kann auch zum Abstieg, zum Beispiel in einen Brunnen, benutzt werden. Jedes Leiterenteil kann auch einzeln verwendet werden. Auf Wunsch können die Leitern mit einer Wandlaufrolle ausgestattet werden.

- Sprossen, Holme, Nieten und Bolzen aus Glasfaser-Kunststoff. Beschläge aus Metall und austauschbar.
- Breite (ohne Traverse): Innen 35 cm/42 cm/49 cm, aussen 55 cm.
- Geriefte Antirutsch-Sprossen, Dimension 28 x 28 mm. Von der 4-ten bis zur 6-ten Sprosse von oben mit Ergosprossen 52 mm ausgerüstet. Sprossenabstand 28 cm.



## SEILZUGLEITERN - TYP213

Artikel								
213.010	2 x 10	1,00 m	3,05 m	5,29 m	4,97 m	1,81 m	25 x 73 mm	21,8 kg
213.012	2 x 12	1,10 m	3,61 m	6,41 m	6,02 m	2,19 m	25 x 73 mm	25,3 kg
213.014	2 x 14	1,20 m	4,17 m	7,53 m	7,08 m	2,58 m	25 x 73 mm	29,0 kg
213.016	2 x 16	1,20 m	4,73 m	8,65 m	8,12 m	2,96 m	25 x 73 mm	33,8 kg

Oberes Leiterende mit Laufwandrolle. Die Höhe der Leiter ist mit dem endlosen Seilzug einfach, von Sprosse zu Sprosse, einstellbar und kann mittels automatischen Fallhaken gesichert werden.

- Sprossen, Holme, Nieten und Bolzen aus Glasfaser-Kunststoff. Beschläge aus Metall und austauschbar.
- Breite (ohne Traverse): Innen 35cm/42cm, aussen 48 cm.
- Geriefte Anti-Rutsch Sprossen, Dimension 28 x 28 mm. Von der 4-ten bis zur 6-ten Sprosse von oben mit Ergosprossen 52 mm ausgerüstet. Sprossenabstand 28 cm.



## SPROSSENLEITERN - TYP205

Artikel							
205.004	2 x 4	0,48 m	1,27 m	1,19 m	0,95 m	25 x 58 mm	6,2 kg
205.005	2 x 5	0,51 m	1,55 m	1,45 m	1,14 m	25 x 58 mm	8,6 kg
205.006	2 x 6	0,54 m	1,83 m	1,71 m	1,33 m	25 x 58 mm	10,1 kg
205.007	2 x 7	0,58 m	2,11 m	1,98 m	1,52 m	25 x 58 mm	11,6 kg
205.008	2 x 8	0,61 m	2,39 m	2,24 m	1,71 m	25 x 58 mm	13,2 kg
205.009	2 x 9	0,64 m	2,67 m	2,50 m	1,90 m	25 x 58 mm	14,2 kg
205.010	2 x 10	0,67 m	2,95 m	2,77 m	2,09 m	25 x 58 mm	16,4 kg
205.012	2 x 12	0,74 m	3,51 m	3,29 m	2,48 m	25 x 58 mm	19,5 kg
205.014	2 x 14	0,80 m	4,07 m	3,81 m	2,86 m	25 x 73 mm	26,3 kg
205.016	2 x 16	0,87 m	4,63 m	4,34 m	3,24 m	25 x 73 mm	32,0 kg
205.018	2 x 18	0,93 m	5,19 m	4,86 m	3,63 m	25 x 73 mm	36,6 kg
205.020	2 x 20	1,00 m	5,75 m	5,39 m	4,01 m	25 x 73 mm	39,3 kg
205.022	2 x 22	1,06 m	6,31 m	5,91 m	4,39 m	25 x 73 mm	43,0 kg

- 100% ohne Metall. Sprossen, Holme, Nieten und Bolzen aus Glasfaser-Kunststoff.
- Geriefte Anti-Rutsch Sprossen, Dimension 28 x 28 mm. Von der 3-ten bis zur 6-ten Sprosse von oben mit Ergosprossen 52 mm ausgerüstet. Sprossenabstand 28 cm.



## STUFENSTEHLEITERN - TYP235

Artikel							
235.003	2 x 3	0,45 m	0,75 m	0,70 m	0,63 m	25 x 58 mm	5,6 kg
235.004	2 x 4	0,47 m	1,00 m	0,94 m	0,80 m	25 x 58 mm	7,6 kg
235.005	2 x 5	0,50 m	1,25 m	1,17 m	0,97 m	25 x 58 mm	9,4 kg
235.006	2 x 6	0,53 m	1,50 m	1,41 m	1,14 m	25 x 58 mm	11,4 kg
235.007	2 x 7	0,56 m	1,75 m	1,64 m	1,32 m	25 x 58 mm	13,0 kg
235.008	2 x 8	0,59 m	2,00 m	1,88 m	1,49 m	25 x 58 mm	15,8 kg
235.009	2 x 9	0,61 m	2,25 m	2,11 m	1,66 m	25 x 58 mm	17,4 kg
235.010	2 x 10	0,64 m	2,50 m	2,35 m	1,83 m	25 x 58 mm	19,6 kg
235.011	2 x 11	0,67 m	2,71 m	2,54 m	2,00 m	25 x 58 mm	21,0 kg
235.012	2 x 12	0,70 m	3,00 m	2,82 m	2,17 m	25 x 58 mm	24,2 kg

- 100% ohne Metall. Sprossen, Holme, Nieten und Bolzen aus Glasfaser-Kunststoff.
- Beidseitig begehbar.
- Geriefte Anti-Rutsch Stufen, Dimension 88 mm. Oberste Trittfläche ca. 30 x 20 cm. Stufenabstand 25 cm.



## STUFENSTEHLEITERN EINSEITIG - TYP230

Artikel									
230.003	3	0,45 m	1,41 m	1,32 m	0,70 m	0,45 m	25 x 58 mm	7,0 kg	
230.004	4	0,47 m	1,66 m	1,56 m	0,94 m	0,47 m	25 x 58 mm	7,9 kg	
230.005	5	0,50 m	1,91 m	1,79 m	1,17 m	0,50 m	25 x 58 mm	9,4 kg	
230.006	6	0,53 m	2,16 m	2,03 m	1,41 m	0,53 m	25 x 58 mm	11,4 kg	
230.007	7	0,56 m	2,41 m	2,24 m	1,64 m	0,56 m	25 x 58 mm	12,0 kg	
230.008	8	0,59 m	2,66 m	2,50 m	1,88 m	0,59 m	25 x 58 mm	13,4 kg	
230.009	9	0,61 m	2,91 m	2,73 m	2,11 m	0,61 m	25 x 58 mm	16,0 kg	
230.010	10	0,64 m	3,16 m	2,79 m	2,35 m	0,64 m	25 x 58 mm	18,0 kg	
230.011	11	0,67 m	3,41 m	3,16 m	2,54 m	0,67 m	25 x 58 mm	19,0 kg	
230.012	12	0,70 m	3,66 m	3,44 m	2,82 m	0,70 m	25 x 58 mm	20,7 kg	

- 100% ohne Metall. Alle Nieten und Bolzen aus Glasfaser-Kunststoff.
- Rutschfeste Plattform (25 x 25 cm) mit Sperrhaken für unfreiwilliges Aufklappen.
- Ablageschale für Werkzeuge.
- Hohe Standsicherheit durch konische Bauweise.
- Geriefte Anti-Rutsch Stufen, Dimension 88 mm. Stufenabstand 25 cm.



## STUFENSTEHLEITERN 3-TEILIG - TYP206

Artikel									
206.005+4	2 x 5 +4	0,70 m	1,55 m	2,21 m	2,08 m	1,14 m	25 x 58 mm	11,0 kg	
206.006+4	2 x 6 +4	0,80 m	1,83 m	2,49 m	2,34 m	1,33 m	25 x 58 mm	16,5 kg	
206.007+4	2 x 7 +4	0,80 m	2,11 m	2,77 m	2,60 m	1,52 m	25 x 58 mm	17,5 kg	
206.007+5	2 x 7 +5	0,80 m	2,11 m	3,05 m	2,87 m	1,52 m	25 x 58 mm	18,0 kg	
206.008+5	2 x 8 +5	0,90 m	2,39 m	3,33 m	3,13 m	1,71 m	25 x 58 mm	19,0 kg	
206.009+6	2 x 9 +6	0,90 m	2,67 m	3,89 m	3,66 m	1,90 m	25 x 58 mm	20,0 kg	
206.010+6	2 x 10 +6	1,00 m	2,95 m	4,17 m	3,92 m	2,09 m	25 x 58 mm	24,0 kg	
206.014+6	2 x 14 +6	1,20 m	4,07 m	5,29 m	4,97 m	2,86 m	25 x 73 mm	32,0 kg	
206.014+8	2 x 14 +8	1,20 m	4,07 m	5,85 m	5,50 m	2,86 m	25 x 73 mm	34,0 kg	
206.016+9	2 x 16 +9	1,20 m	4,63 m	6,69 m	6,29 m	3,24 m	25 x 73 mm	39,0 kg	

- Stehleiter 100% ohne Metall. Alle Nieten und Bolzen aus Glasfaser-Kunststoff. Halterung der Verlängerung aus Metall.
- 3-teilige Stehleiter mit Verlängerung. Kann gegen oben oder unten verlängert werden. Die Verlängerung kann auch separat als Anstelleiter gebraucht werden.
- Geriefte Anti-Rutsch Sprossen, Dimension 28 x 28 mm. Sprossenabstand 28 cm. Von der 3-ten bis zur 6-ten Sprosse von oben auf der Traversenseite mit Ergosprossen 55 mm ausgerüstet.
- Leiter nach EN131 produziert.



## KLAPPLEITERN 4-TEILIG - TYP220

Artikel									
220.008	4 x 2	0,75 m	0,73 m	1,23 m	0,84 m	2,49 m	25 x 58 mm	13,0 kg	
220.012	4 x 3	0,75 m	1,01 m	1,75 m	1,21 m	3,61 m	25 x 58 mm	15,0 kg	
220.016	4 x 4	1,00 m	1,29 m	2,28 m	1,61 m	5,06 m	25 x 58 mm	18,0 kg	

- Sprossen, Holme, Nieten und Bolzen aus Glasfaser-Kunststoff. Gelenke und Gelenkschrauben aus Metall.
- Einfaches und schnelles Auf- und Zusammenklappen der 4-teiligen Leiter dank automatisch einrastenden Gelenken.
- Geriefte Anti-Rutsch Sprossen, Dimension 28 x 28 mm. Sprossenabstand 28 cm.
- Leiter Breite (ohne Traverse) 41 cm.
- Leiter nach EN131 produziert.
- Mit Verlängerung möglich (siehe Zubehör).



## KLAPPLEITERN 2-TEILIG - TYP221

Artikel								
221.006	2 x 3	0,75 m	1,01 m	0,95 m	0,66 m	1,93 m	25 x 58 mm	6,0 kg
221.008	2 x 4	0,75 m	1,29 m	1,21 m	0,84 m	2,49 m	25 x 58 mm	7,5 kg

- Einfaches und schnelles Auf- und Zusammenklappen der 2-teiligen Leiter dank automatisch einrastenden Gelenken.
- Sprossen, Holme, Nieten und Bolzen aus Glasfaser-Kunststoff. Gelenke und Gelenkschrauben aus Metall.
- Geriefte Anti-Rutsch Sprossen, Dimension 28 x 28 mm. Sprossenabstand 28 cm.
- Leiter Breite (ohne Traverse) 41 cm.
- Leiter nach EN131 produziert.
- Mit Verlängerung möglich (siehe Zubehör).



## ZUBEHÖR (Auswahl)



Flexible Eisspitzen  
#91700111  
#91700112 (für Traverse)



Mastgurt inkl. Sicherheitsseil  
#92335801



Mast- & Wandlaufrolle  
#3358100



Traverse fix oder mobil



Auto Leiter-Befestigung\*  
#250013



Holmverlängerung 0,9 m  
mit Stahlklemme  
Holm 58 mm #9200057  
Holm 73 mm #9200073



Verlängerung für Stehleiter  
Typ220/221  
4 Sprossen #250014



Einhängehaken 1 Stk.  
Ø 55 mm, #2500030  
Ø 120 mm #2500040



Mobile Haken\*  
Ø 80 mm #250098  
Ø 180 mm #250099



Zurrgurt mit Karabiner\*  
#250055

\*Universal Zubehör. Kann für alle Marken (Svelt, Tubesca, ...) gebraucht werden.

## ERSATZTEILE (Auswahl)



Gummifüsse  
25 x 58 mm: # 42355001  
25 x 73 mm: # 42355004  
25 x 90 mm: # 42355006



Schlagspreiznieten  
6 x 10 mm: #42352035  
7 x 17 mm: #42352036



Gelenkbolzen Paar  
#42352005



Gelenk 205/206  
25x58: #42352040  
25x73: #42352041



Gelenkpaar 235  
# 42352042

Auf Anfrage senden wir Ihnen gerne eine detaillierte Liste aller unserer Ersatzteile.