

# Alu Glasreinigerleitern



MADE IN GERMANY

## ► Alu Glasreinigerleiter (Etagenleiter)

ART-NR.: 157

### ► BESCHREIBUNG

- 8-sprossige Spitze mit 5-sprossigen Steckstücken kombinierbar
- unteres Steckstück mit Traverse, Breite ca. 980 mm
- Leiterkopf (Spitze) mit Gummi-Anlegeklotz und Gleitrolle
- Vierkantsprossen 28 x 28 mm, dauerhaft trittsicher gerieft
- unlösbare Poeschco-Bördelung, Sprossenabstand 280 mm
- rutschfeste, stark profilierte Leiterfüße
- Steckkästen aus geschlossenem Ringprofil
- selbstsichernde Abhebesicherungen Nr. 2418
- leicht recyclebares Aluminium, keine unnötigen Kunststoffe

Art.-Nr. Größe	Spitze Sprossen	Steckstücke	Unterteil	Leiterlänge ca. m	Gewicht ca. kg
157-08	8	-	-	2,93	7,4
157-55	-	5	-	1,67	4,9
157-65	-	-	5	1,67	5,9
157-13	8+	-	5	4,31	13,4
157-18	8+	5+	5	5,71	18,3
157-23	8+	2x5+	5	7,11	23,2

### ► ERSATZTEILE

Art.-Nr.	Beschreibung
2110-50	Gummi-Wandlaufrolle Ø 100 mm
2100-52	Gummi-Anlegeklotz
2507-50	Leiterfuß 70 mm
2118-51	Traversenschuh
2418-50	Abhebesicherung



Gummi-Anlegeklotz    Traversenschuh    Leiterfuß 70 mm    Abhebesicherung

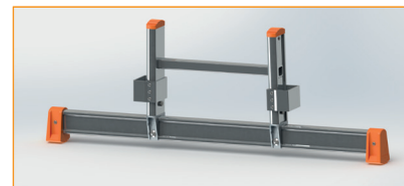
### ► HINWEIS

Maximal bis Größe 23 zulässig aufsteckbar!  
D.h. bis max. Standhöhe 5,0 m Boden

- ! Die jeweils aktuellen Unfallverhütungsvorschriften und Sicherheitsbestimmungen sind zu beachten!

DIN EN 4567

### ► ZUBEHÖR



#### Auswechselbare Unterteile

157-61	Länge ca. 0,55 m
157-63	Länge ca. 1,15 m



### Poengen, Scheibler GmbH & Co. KG

#### Zentrale Nordrhein-Westfalen

Kölner Straße 19-21 | Postfach 12 20  
D-53937 Schleiden | D-53930 Schleiden

Fon +49 (0) 24 44 / 95 80-0  
Fax +49 (0) 24 44 / 95 80-50  
contact@poeschco.de

#### Niederlassung Norddeutschland

Peutestraße 17  
D-20539 Hamburg

Fon +49 (0) 40 / 7 89 29 66  
Fax +49 (0) 40 / 7 8 24 9 1  
hamburg@poeschco.de

DIN EN ISO 9001:2008

[www.poeschco.de](http://www.poeschco.de)

Stand: Januar 2021  
Technische Änderungen vorbehalten. Sie können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.  
Alle Angaben sind unverbindlich. Druckfehler vorbehalten.

