# Qualität vom Fachhandel ...

# ... wo Gutes günstig ist!



## **Komibleiter MultiMaster 5**



• Stehleiter.

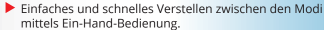
2 - treppengängige Stehleiter,

6 - Anlegeleiter im Off-Set-Modus,

4 - Anlegeleiter

6 - ausgefahrene Anlegeleiter





- ▶ 80 mm tiefe Stufen mit ZARGES Safer Step Technology für ermüdungsfreies Stehen.
- Flexibles Arbeiten und angenehmer Griff dank eloxierter Holme.
- Leichter und ergonomischer Transport dank zwei Rollen am Steigteil und des Handgriffs unterhalb des Tops.
- Erhöhte Flexibilität und Vielseitigkeit durch das speziell geformte Top, dass auch an Innen- und Außenecken sowie Masten angelegt werden kann.
- Top mit magnetischem Fach für Kleinteile sowie 2 Clip-Haltern und zentraler Aussparung für Akkuschrauber





Leiterlänge als	Leiterlänge als	Arbeitshöhe als	Arbeitshöhe als	Gewicht
Anlegeleiter	Stehleiter	Anlegeleiter	Stehleiter	
2,88 m	1,83 m	3,70 m	3,15 m	11,4 kg



- Werkzeuge
- Maschinen
- Industriebedarf
- Arbeitsschutz
- Betriebseinrichtungen Befestigungstechnik
- Chemische Produkte

#### Heiratec GmbH

Arholzener Straße 1 37627 Stadtoldendorf

Telefon: 0 55 32 / 50 40 - 0 www.heiratec-gmbh.de info@heiratec-gmbh.de

## Qualität vom Fachhandel ...

# ... wo Gutes günstig ist!

#### Alu-Mehrzweckleiter

#### 3-teilig

- Entspricht der Norm EN 131 professional.
- Hohe Funktionalität und Flexibilität mit Basisausstattung im optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis.
- Treppengängig einsetzbar bis 3 x 10 Sprossen.
- Eine starre Verbindung.
- Oberleiter bis 10 Sprossen auch separat als Anlegeleiter einsetzbar.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungslasche.
- Optimale Anbindung der Führungsbeschläge durch holmumfassende Konstruktion.
- Abhebesicherung und Führungsbeschläge sind dank Verschraubung austauschbar.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.
- Sprossen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.

▶	Leiterlänge als	3 x 8	3 x 10	3 x 12
	Stehleiter mit Aufsteckteil	4,11 m	4,95 m	6,07 m
	Anlegeleiter 2-tlg.	4,11 m	4,95 m	6,07 m
	Anlegeleiter 3-tlg.	5,80 m	6,92 m	8,60 m
	erreichb. Arbeitshöhe ca.	6,55 m	7,65 m	9,25 m



ArtNr.:	Sprossen	Gewicht	PoM	PiM
150706	3 x 8	17,5 kg	375,00 €	446,25 €
170106	3 x 10	23,3 kg	498,00 €	592,62 €
150708	3 x 12	28,8 kg	575,00 €	684,25 €

Alu-Stufenstehleiter

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Senkrechte

Leiterhöhe

0,64 m

0,85 m

1,07 m

1.29 m

1,50 m

1,72 m

2,15 m

**Erreichbare** 

Arbeitshöhe

ca. 2,10 m

ca. 2,55 m

ca. 2,75 m

ca. 3,00 m

ca. 3,65 m

Gewicht

5,8 kg

10,2 kg

14,6 kg

21,5 kg

Beidseitig begehbar, breite Stufen

Patentierte Stufenkonstruktion: robust,

stabil, dauerhaft, gebördelte

Perlongurte mit eingenähter

Spreizsicherung durch hochfeste

Fester Stand durch rutschsichere

Stufen-Holm-Verbindung

Robuste Stahlscharniere.

Befestigungslasche.

Kunststoffschuhe

Art.-Nr.: Sprossen

**171279** 2 x 3

**170645** 2 x 5

**170647** 2 x 7

**170649** 2 x 10

170646

## Leiterklemme - Dachträger

- Hergestellt aus robusten Kompositmaterialien.
- Platz für bis zu 3 ineinandergeschobene Leitersegmente.
- Serienmäßig abschließbar, inkl. 2 Schlüssel.
- Hervorragende Korrosionsbeständigkeit.
- Lebenszyklusgetestet.





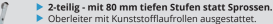


TÜV-GS-geprüft und 20-g-Crash-getestet.

### Alu-Stufenschiebeleiter

Entspricht der Norm EN 131 professional und TRBS 2121-2.





- Höhenverstellbar im Raster von 280 mm.
- Sichere Arretierung durch Haken mit Abhebesicherung.
- Leiterbreite 420 mm.
- Holme und Führungsbeschläge aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Sicherheit.





ArtNr.: 171299
2 x 14 Stufen
295,95€
inkl. MwSt. 352,18 €

ArtNr.:	Sprossen	Leiterlänge min./max.	Erreichbare Arbeitshöhe		Ge- wicht
171297	2 x 10	2,98/4,93 m	ca. 5,65 m	0,90 m	11,3 kg
171298	2 x 12	3,54/6,05 m	ca. 6,80 m	1,00 m	15,4 kg
171299	2 x 14	4,10/7,17 m	ca. 7,85 m	1,10 m	17,8 kg

## **GFK-Sprossenenstehleiter**

**Beidseitig begehbar** 



Entspricht der Norm EN 131 professional.

ZARGES

114,95

114,95 € 136,79 €

138,95 € 165,35 €

165,95 € 197,48 €

225,95 € 268,88 €

280,95 € 334,32 €

249,00 €

inkl. MwSt. 136,79 €

Holme und Sprossen (30 x 30 mm) aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Beständigkeit. Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus

isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV.

Alterungsbeständigkeit nach DIN EN ISO 4892-2.

Geeignet für Arbeiten unter Spannung (1.000 V AC, 1.500 V DC).

Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte. Auswechselbare Kunststoffschuhe

für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz am Holm.





2 x 6 2 x 8 2 x 10 1,82 m 2,35 m 2,89 m 3,95 m 3,10 m 3,65 m 4,15 m 5,20 m

ArtNr.:	Sprossen	Gewicht	PoM	PiM
41256	2 x 6	5,8 kg	544,95 €	648,49 €
41257	2 x 8	8,1 kg	678,95 €	807,95 €
41258	2 x 10	10,2 kg	816,95 €	972,17 €
41260	2 x 14	12,4 kg	1.169,95 €	1.392,24 €



# Haftung übernommen.