

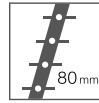
# Aluminiumleitern



## Aluminium-ML Stufen-Stehleiter, beidseitig begehbar

### Beschreibung:

- Stufen-Stehleiter aus Aluminium
- Ergonomisch geformte Leiterholme für leichtes Handling
- 80 mm tiefe, geriffelte Stufen
- Hochfest verschraubte Stufen- / Holmverbindung
- Konische Holmführung für sicheren Stand
- 2-fach verschraubtes, massives Leitergelenk aus Zink-Druckguss
- Rutschsichere Leiterschuhe
- Spreizsicherung mit zwei hochfesten Perlongurten
- Stufenabstand: 235 mm
- Leiterneigung: 70°
- Maximale Belastung: 150 kg
- Holmhöhe: 50 mm



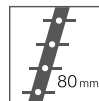
Artikelnr.	Arbeits- höhe bis ca. m	Stufen- anzahl	Gesamt- höhe	Untere Außenbreite	Schrittlänge	Gewicht	Aktionspreis
<b>7508040.0225</b>	2,25	2x3	0,69 m	0,43 m	0,66 m	5,5 kg	<b>77,52</b>
<b>7508040.0250</b>	2,5	2x4	0,93 m	0,46 m	0,83 m	7,2 kg	<b>97,24</b>
<b>7508040.0275</b>	2,7	2x5	1,16 m	0,49 m	1 m	8,9 kg	<b>114,92</b>
<b>7508040.0300</b>	2,95	2x6	1,39 m	0,52 m	1,17 m	10,7 kg	<b>143,48</b>
<b>7508040.0325</b>	3,15	2x7	1,63 m	0,55 m	1,34 m	12,5 kg	<b>161,84</b> (9000)



## Aluminium-ML Stufen-Stehleiter, einseitig begehbar

### Beschreibung:

- Stufen-Stehleiter aus Aluminium
- Ergonomisch geformte Leiterholme für leichtes Handling
- 80 mm tiefe, geriffelte Stufen und große Plattform
- Hochfest verschraubte Stufen-/Holmverbindung
- Konische Holmführung für sicheren Stand
- 4-fach genietetes Leitergelenk aus Aluminium
- Rutschsichere Leiterschuhe
- Praktische Ablageschale
- Ausgewählte Modelle wahlweise mit abriebfesten Holmen aus eloxiertem Aluminium erhältlich
- Ab sechs Stufen: Spreizsicherung mit zwei hochfesten Perlongurten
- Stufenabstand: 235 mm
- Leiterneigung: 70°
- Maximale Belastung: 150 kg
- Holmhöhe Aufstiegs-/Stützteil: 50/53 mm



Artikelnr.	Arbeits- höhe bis ca. m	Stufen- anzahl	Gesamt- höhe	Plattform- größe	Schritt- länge	Untere Außen- breite	Aktionspreis
<b>7508403.0275</b>	2,7	3	1,31 m	0,69 m	0,68 m	0,46 m	<b>82,28</b>
<b>7508403.0300</b>	2,95	4	1,54 m	0,93 m	0,84 m	0,49 m	<b>97,92</b>
<b>7508403.0325</b>	3,15	5	1,78 m	1,16 m	1 m	0,52 m	<b>107,44</b>
<b>7508403.0350</b>	3,4	6	2,01 m	1,4 m	1,15 m	0,55 m	<b>126,72</b>
<b>7508403.0375</b>	3,65	7	2,25 m	1,63 m	1,31 m	0,58 m	<b>159,80</b> (9000)

