



Stufen-Stehleiter und Sprossen-Anlegeleiter

perfekt für Bau- und Malerarbeiten

Holme aus hochwertigem, ausgesuchtem Nadelholz, Stufen und Sprossen aus Buche.

- Verleimte und verzapfte Stufen- bzw. Sprossen-Holm-Verbindungen
- Spannschrauben zur Stabilisierung der Holme für zusätzliche Sicherheit

[1] Stufen-Stehleitern

- Angenehmes Griffgefühl bei jeder Temperatur - niedrige Temperaturleitfähigkeit und somit perfekt für Außeneinsätze im Winter geeignet
- Sicherer und ermüdungsfreier Stand - 80 mm tiefe Stufen
- Stufen-Holm-Verbindung verleimt
- Sichere Anwendung - mit 2 hochfesten Gurtbändern als Spreizsicherung
- Robust und langlebig - Holme aus hochwertigem Nadelholz und Stufen aus Buche
- Belastbar bis 150 kg

[2] Sprossen-Anlegeleitern

- Äußere Breite 380 mm

Ausführung	[1] Stufen-Stehleiter				
Sprossen	2 x 4	2 x 5	2 x 6	2 x 7	2 x 8
Länge m	1,25	1,53	1,81	2,09	2,37
Gewicht kg	8,5	10,3	12,0	14,3	17,2
	231498	231500	231501	231503	231504
	---	---	---	---	---

Qualitätsmerkmale!

- Qualitätssicherung gem. DIN EN 131 Professional
- Entspr. DGUV 208-016 (ehemals BGI 694)

10
Jahre
Garantie

kg
Traglast
150 kg

Arbeitsplatz
TRBS 2121-2

Verkehrsweg
TRBS 2121-2



HYMER Holzstufenleiter

für sicheren und bequemen Stand

- Sicherer und ermüdungsfreier Stand
- Alles dabei - große Werkzeugtasche mit stabilem Eimerhaken
- Bequem und standfest - tiefe Stufen rutschsicher profiliert
- Stufen-Holm-Verbindung durch Zweifinger-Verzapfung
- Robust und langlebig - Holme und Stufen aus Buchenholz
- Sichere Anwendung durch Spreizsicherung

kg
Traglast
150 kg

Qualitätsmerkmale!

- Qualitätssicherung gemäß DIN EN 131



extra tiefe Stufen



praktische Werkzeugtasche im Lieferumfang enthalten

Stufen	2 x 4	2 x 5	2 x 6	2 x 7	2 x 8	2 x 10	2 x 12
Länge m	1,24	1,52	1,80	2,08	2,36	2,93	3,48
Gewicht kg	7,5	9	11,2	13,5	16	19,5	26
	224603	224604	224605	224606	224607	224608	224610
	---	---	---	---	---	---	---

