Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## Holz Stehbrettleiter mit 2x14 Sprossen und Stufen

Stehbrettleitern mit Sprossen und Stufen ausgestattet



out/pictures/generated/product/1/653\_500\_90/their

Art. Nr.: TH12414

535,80 €

**UVP 585,00 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**SOFORT LIEFERBAR** 

Standhöhe: 3,44 m	<b>Arbeitshöhe:</b> 5,44 m	<b>Leiterlänge:</b> 4,24 m
Sprossen/Stufen: 14	<b>Hersteller:</b> Lobletter	<b>Trittform:</b> Stufen + Sprossen
Material: Holz	<b>Kategorie:</b> Stehleiter	Begehbarkeit: zweiseitig

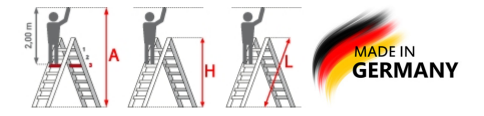
Gewicht: 30,5 kg

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Stehbrettleitern sind auf der einen Seite mit Stufen, auf der anderen mit Sprossen ausgestattet, wodurch die Leiter beidseitig besteigbar ist. Das stabile Stehbrett und die breitere Standfläche gibt den Modellen eine sehr große Standfestigkeit, sowie dem Benutzer einen überaus bequemen und sicheren Stand, was die Leiter ideal macht für Montagearbeiten, bei denen ein Gerüst noch nicht nötig ist.

- Eine Seite mit Stufen, andere Seite Sprossen
- Beidseitig begehbar
- Ideal für Montagearbeiten, durch ein stabiles Stehbrett



5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1,9	2,16	2,42	2,68	2,94	3,20	3,46	3,72	3,98	4,
1,23	1,48	1,72	1,97	2,21	2,46	2,70	2,95	3,20	3,
3,23	3,48	3,72	3,97	4,21	4,46	4,70	4,95	5,20	5,
14,9	16,4	18,0	19,7	21,5	23,3	25,1	26,9	28,7	30
12405	12406	12407	12408	12409	12410	12411	12412	12413	12
	1,9 1,23 3,23 14,9	1,9 2,16 1,23 1,48 3,23 3,48 14,9 16,4	1,9 2,16 2,42   1,23 1,48 1,72   3,23 3,48 3,72   14,9 16,4 18,0	1,9 2,16 2,42 2,68   1,23 1,48 1,72 1,97   3,23 3,48 3,72 3,97   14,9 16,4 18,0 19,7	1,9 2,16 2,42 2,68 2,94   1,23 1,48 1,72 1,97 2,21   3,23 3,48 3,72 3,97 4,21   14,9 16,4 18,0 19,7 21,5	1,9 2,16 2,42 2,68 2,94 3,20   1,23 1,48 1,72 1,97 2,21 2,46   3,23 3,48 3,72 3,97 4,21 4,46   14,9 16,4 18,0 19,7 21,5 23,3	1,9 2,16 2,42 2,68 2,94 3,20 3,46   1,23 1,48 1,72 1,97 2,21 2,46 2,70   3,23 3,48 3,72 3,97 4,21 4,46 4,70   14,9 16,4 18,0 19,7 21,5 23,3 25,1	1,9 2,16 2,42 2,68 2,94 3,20 3,46 3,72   1,23 1,48 1,72 1,97 2,21 2,46 2,70 2,95   3,23 3,48 3,72 3,97 4,21 4,46 4,70 4,95   14,9 16,4 18,0 19,7 21,5 23,3 25,1 26,9	1,9 2,16 2,42 2,68 2,94 3,20 3,46 3,72 3,98   1,23 1,48 1,72 1,97 2,21 2,46 2,70 2,95 3,20   3,23 3,48 3,72 3,97 4,21 4,46 4,70 4,95 5,20