Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Euroline Holz Sprossenstehleiter 2x14 Sprossen

Holzleiter mit Holme aus hochwertigen astfreien Hölzern



out/pictures/generated/product/1/653_500_90/euro

m

Art. Nr.: E1050214

Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop

(eine Bewertung) **333,30 €**

UVP 505,75 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

m

1

SOFORT LIEFERBAR

Senkrechte Höhe: 3,65 Ausladung: 2,35 m

Leiterlänge: 3,90 m **Sprossen/Stufen:** 14 **Trittform:** Sprossen

Seite Art. Nr.: E1050214 | Euroline Holz Sprossenstehleiter 2x14 29.10.2025

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Hersteller: Euroline Teilbarkeit: 2x Material: Holz

Kategorie: Stehleiter

Begehbarkeit:

zweiseitig

Holz Sprossenstehleiter

• Holme aus hochwertigen astfreien Hölzern

- Langlebige Holm-Sprossen-Verbindung
- Haltbare Sicherheitsverzapfung durch zylindrische Fingerzapfen
- Stabile Hartholzsprosse mit 50x20mm breiter Auftrittsfläche, rutschsicher geriffelt
- Ergonomisch waagerecht eingebaut für ein ermüdungsfreies Stehen
- Ökologisch unbedenklich, weil grundsätzlich ungetränkte Hölzer zum Einsatz kommen.
- Stabiler Hufeisenbeschlag und besonders reißfeste Ketten aus verzinktem Stahl als Spreizsicherung
- Holme ab 2x10 aus wasserfest verleimten 9-lagigem Schichtholz



Sprossenzahl	2x4	2x5	2x6	2x7	2x8	2x10	2x12
Leiterlänge in (m)	1,20	1,50	1,75	2,00	2,30	2,80	3,35
Arbeitshöhe in (m)	2,55	2,80	3,05	3,30	3,55	4,05	4,55

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Updatetest Testshop Updatetest Testshop

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Senkrechte Leiterhöhe in (m)	1,13	1,39	1,69	2,00	2,16	2,67	3,19
Ausladung in (m)	0,87	1,00	1,21	1,41	1,49	1,77	2,03
Untere Breite in (m)	0,48	0,51	0,54	0,57	0,60	0,66	0,75
Artikelnummer	1050104	1050105	1050106	1050107	1050108	1050110	1050212