

## Datenblatt – Holzstehleiter

### Störinger Holzstehleiter nach Ö-Norm Z1501

Beidseitig begehbare Sprossenstehleiter für den besonderen beruflichen Gebrauch.

Sie berücksichtigen die ergonomischen Bedürfnisse bestimmter Berufsgruppen, wie Maler, Tapezierer, bei längerem Verweilen auf den Standsprossen.

Die Leitern gemäß der österreichischen Zusatznorm Z1501 entsprechen den Bestimmungen der

Normen EN 131-1 und -2 mit Ausnahme der obersten beiden Sprossenabstände beider Leiterteile.

Diese betragen 320 mm für ein komfortables Stehen auf der Leiter.

Sprossenabstand: 300 und 320 mm

Leiter wird mit Basilit B flüssig – eine Borsäure welches ungiftig ist imprägniert.



Es ist die Gebrauchsanweisung zu beachten!

(an Leiter angebracht oder auf der Homepage: <http://www.stoeringer.at/index.php/leitern>)

### Technische Daten:

2 x 3 Sprossen	ca. 107cm	Standhöhe: ca. 27 cm	Gewicht: ca. 4,5 kg
2 x 4 Sprossen	ca. 137,5 cm	Standhöhe: ca. 56 cm	Gewicht: ca. 6,0 kg
2 x 5 Sprossen	ca. 167 cm	Standhöhe: ca. 85 cm	Gewicht: ca. 8,0 kg
2 x 6 Sprossen	ca. 197 cm	Standhöhe: ca. 114 cm	Gewicht: ca. 10,0 kg
2 x 7 Sprossen	ca. 227 cm	Standhöhe: ca. 143 cm	Gewicht: ca. 12,0 kg
2 x 8 Sprossen	ca. 257 cm	Standhöhe: ca. 171 cm	Gewicht: ca. 14,0 kg
2 x 9 Sprossen	ca. 287 cm	Standhöhe: ca. 201 cm	Gewicht: ca. 16,0 kg
2 x 10 Sprossen	ca. 317 cm	Standhöhe: ca. 230 cm	Gewicht: ca. 18,0 kg
2 x 11 Sprossen	ca. 347 cm	Standhöhe: ca. 259 cm	Gewicht: ca. 20,0 kg
2 x 12 Sprossen	ca. 377 cm	Standhöhe: ca. 288 cm	Gewicht: ca. 23,0 kg
2 x 14 Sprossen	ca. 437 cm	Standhöhe: ca. 346 cm	Gewicht: ca. 25,0 kg