

## Sprossenwand

Nr.: 0-53148-500



## Ausschreibungstext

### Technische Daten

Länge: 1,75 m

Mindestraum: 3,70 x 5,30 m (17 m<sup>2</sup>)

Gesamthöhe: 2,05 m

Sprossenwandhöhe: 1,90 m

Gewicht: 25 kg schwerstes Einzelteil  
70 kg insgesamt

### Standpfosten

Standpfosten aus Edelstahlrohr Ø 120 mm, Wandstärke 2,5 mm, mit nicht lösbaren Pfostenkappen aus Edelstahl abgedeckt.

### Anbauteile

Klettersprossen aus Edelstahlrohr, Ø 38 mm, Wandstärke 2,5 mm, verdrehungssicher

### Metallbauteile: Edelstahl 1.4301

Die modularen Anbauteile leiten ihre Kräfte über eine spezielle Adapterbefestigung direkt in die Standpfosten ein.

Die Schraubverbindungen sind gegen unbefugtes Lösen gesichert.

### Fundamente (bauseits)

2 Stck. 0,50 x 0,50 x 0,60 m

Betonmenge: 0,30 m<sup>3</sup>

### Montagerichtzeit

2 Monteure je 0,5 Stunden

(ohne Fundamenterstellung)

### Freie Fallhöhe

1,92 m

### Geeignet für

Kinder ab 5 Jahren,  
öffentliche Spielplätze etc.,  
sportliche Aktivitäten.