

**Stufenreck (0,95/1,20/1,50)**

Nr.: 0-53137-901



## Ausschreibungstext

### Technische Daten

Grundfläche: 2,90 x 2,55 m

Mindestraum: 5,90 x 5,55 m (25 m<sup>2</sup>)

Gesamthöhe: 1,65 m

Reckstangenhöhe: 0,95 / 1,20 / 1,50 m

Gewicht: 20 kg schwerstes Einzelteil  
85 kg insgesamt

### Standpfosten

Standpfosten aus Edelstahlrohr Ø 114 mm, Wandstärke 3 mm, mit verschweißten Kappen aus Edelstahl abgedeckt.

### Anbauteile

Reckstangen 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)

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

Betonmenge: 0,60 m<sup>3</sup>

### Montagerichtzeit

1 Monteur je 1 Stunde

(ohne Fundamenterstellung)

### Freie Fallhöhe

1,52 m

### Geeignet für

Kinder ab 3 Jahren,  
öffentliche Spielplätze etc.,  
sportliche Aktivitäten