

Stufenreck (0,90/1,30/1,70)

Nr.: 0-53121-900



Ausschreibungstext

Technische Daten

Länge: 4,95 m

Mindestraum: 8,10 x 3,45 m (26 m²)

Gesamthöhe: 1,85 m

Reckstangenhöhe: 0,90 / 1,30 / 1,70 m

Gewicht: 22 kg schwerstes Einzelteil
87 kg insgesamt

Standpfosten

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

Anbauteile

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

Metallbauteile: Edelstahl

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 m³

Montagerichtzeit

1 Monteur je 1 Stunde

(ohne Fundamenterstellung)

Freie Fallhöhe

1,72 m

Geeignet für

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