

Sprossenwand

Nr.: 0-53148-500



Ausschreibungstext

Technische Daten Länge: 1,75 m

Mindestraum: 3,70 x 5,30 m (17 m²)

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 m³

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.