



**Spielwert**

Die Kletterwand ist eine attraktive Herausforderung, beidseitig bekletterbar, mit unterschiedlichen Schwierigkeitsgraden. Die Oberflächenstruktur und die verschiedenartigen Tritt- und Greifelemente bieten für alle, die Mut haben, einen gangbaren Weg. Die Kletterwand kann erweitert und je nach Planungsbedarf im Winkel zwischen 60° und 90° modifiziert werden. Sie eignet sich als raumbildendes Element und zur Trennung von Spielbereichen.

**Wesentliche Merkmale**

- Massive Blockbauweise erlaubt eine freistehende Installation
- Beidseitig bespielbar
- Raumteilerfunktion
- Spielimpuls: Klettergriffe, Höhe, Verbindungsstruktur
- Bewegungsaktivität: Klettern

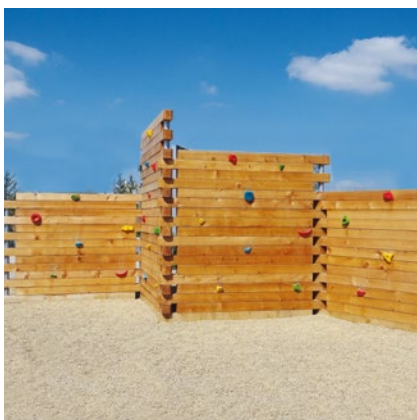
**Empfohlen für**

- Schulkinder
- Jugendliche
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.
- Schwimmbäder ohne Betreuung, wie Freibäder, Erlebnisbäder o.ä.
- Freizeitparks

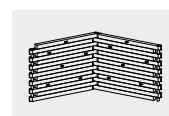


Best.-Nr. 7.77060 Kletterwand mit 4 Elementen

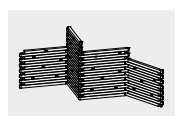
**Kletterwand mit 2 Elementen**  
**Kletterwand mit 4 Elementen**



Best.-Nr. 7.77060 Kletterwand mit 4 Elementen



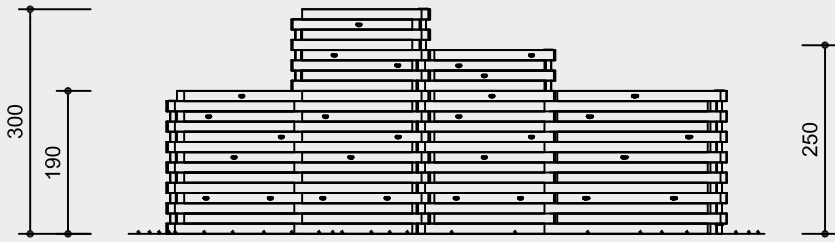
7.77010



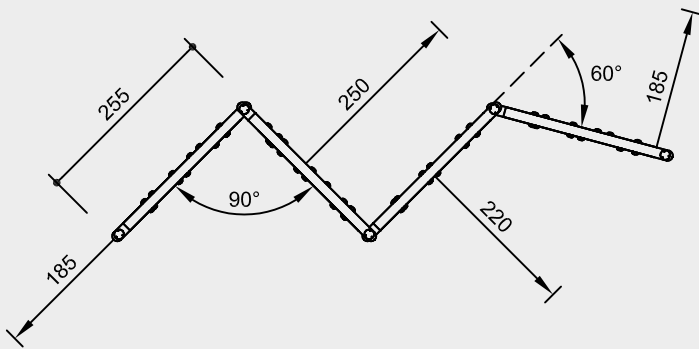
7.77060

**Best.-Nr. 7.77060**  
**Kletterwand mit 4 Elementen**

Sicherheitsbereich →  
 Gerätemaß ●  
 Funktionsbereich —|



**Best.-Nr. 7.77060**  
**Kletterwand mit 4 Elementen**  
 Beispielhafte Anordnung



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

**Lieferumfang**

- Best.-Nr. 7.77010**  
**Kletterwand mit 2 Elementen**
- 2 Wandelemente aus 2 x 7 zweilagigen Modulen mit angeschraubten Griffen
  - 3 Stahlrohre zur Verankerung

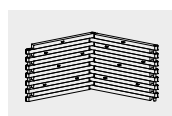
- Best.-Nr. 7.77060**  
**Kletterwand mit 4 Elementen**
- 4 Wandelemente aus 2 x 7, 1 x 11 und 1 x 9 zweilagigen Modulen, mit angeschraubten Griffen
  - 5 Stahlrohre zur Verankerung

**Installationshinweise**

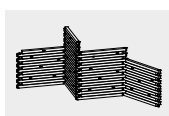
Untergrund entsprechend einer Fallhöhe  
**Best.-Nr. 7.77010** ≤ 2,00 m  
**Best.-Nr. 7.77060** ≤ 3,00 m  
 (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente  
**Best.-Nr. 7.77010**  
 3 Stück 100 x 100 x 50 cm  
 Aushubtiefe 70 cm  
**Best.-Nr. 7.77060**  
 5 Stück 100 x 100 x 50 cm  
 Aushubtiefe 70 cm

Um die Standsicherheit zu gewährleisten, müssen die Wandelemente abgewinkelt angeordnet werden. Die serienmäßige Verankerung ist ausreichend für einen Winkel zwischen 60° und 90°.



**7.77010**



**7.77060**

**Achtung!**  
**Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.**  
 Technische Änderungen vorbehalten.

**Technische Angaben**

Geräte aus nicht imprägnierter Gebirgslärche

**Herzgetrennt**  
 Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung von Rissanfälligkeit und unerwünschter Formänderung



**Bodenverankerung**  
 Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



**Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.**

Wände in Blockbauweise aus Kantholz 14 / 14 cm

Profi-Klettergriffe aus Sand-Kunstharzgemisch mit Antirotiersystem gegen ungewolltes Verdrehen der Griffe

**Abmessungen**  
 (geringe Abweichungen möglich)

**Best.-Nr. 7.77010**  
**Kletterwand mit 2 Elementen**

Höhe	1,90 m
Elementbreite	2,55 m
Gewicht	1000 kg

**Best.-Nr. 7.77060**  
**Kletterwand mit 4 Elementen**

Höhe	1,90 / 3,00 / 2,50 / 1,90 m
Elementbreite	2,55 m
Gewicht	2500 kg