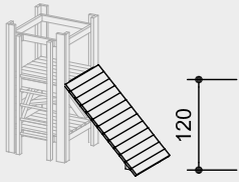
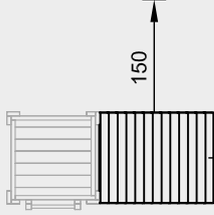


**Best.-Nr. 3.67531**  
**Schräge Wand**  
 zum Anbau an Hütten 1,50 m



120



150

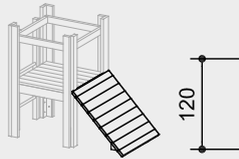
150

250

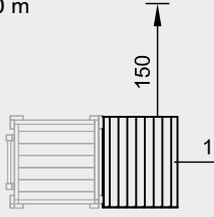
420

Sicherheitsbereich →  
 Gerätemaß ●  
 Funktionsbereich —

**Best.-Nr. 3.67536**  
**Schräge Wand**  
 zum Anbau an Hütten 1,00 m



120



150

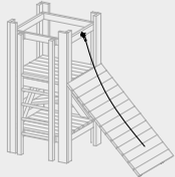
150

250

420

100

**Best.-Nr. 3.69470**  
**Halteseil**  
 für Schräge Wand,  
 Anbauhöhe 1,50 m



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

**Lieferumfang**

**Best.-Nr. 3.67531 / 3.67536**  
 1 Schräge Wand mit Neigung 45°  
 und 2 Stahlfüßen

**Best.-Nr. 3.69470**  
 1 Halteseil

**Installationshinweise**

Untergrund  
 entsprechend einer Fallhöhe  
**Best.-Nr. 3.67531** ≤ 1,50 m  
**Best.-Nr. 3.67536** ≤ 1,00 m  
 (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente  
**Best.-Nr. 3.67531**  
**Schräge Wand**  
 1 Stück 105 x 50 x 40 cm  
 Aushubtiefe 60 cm  
**Best.-Nr. 3.67536**  
**Schräge Wand**  
 1 Stück 105 x 50 x 40 cm  
 Aushubtiefe 60 cm

**Technische Angaben**

Geräte aus nicht imprägnierter  
 Gebirgslärche

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



**Nut und Feder**  
 Nut- und Federbohlen aus 4 cm Massiv-  
 holz, hoch belastbar, kein Durchrieseln  
 von Staub / Sand, Schutz vor direkter  
 Regeneinwirkung



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



**Best.-Nr. 3.69470 Halteseil**

**Richter-Herkulesseil**  
 Richter-Herkulesseil, Ø > 20 mm, aus  
 verzinkten sechslitzigen Stahlseilen,  
 umlegt und verklebt mit Polyester-  
 garn, mit sehr guter Abriebbeständigkeit,  
 fester Halt der Ummantelung auch bei  
 punktueller Beschädigung



**Alu-Seilpressung**  
 Aluminium-Seilpressung, zylindrisch  
 verpresst, mit abgerundeten Enden



**Seilanschluss drehbar**  
 Drehbarer Seilbeschlag ohne gefährliche  
 Öffnungen, mit Sintermetallgleitlager  
 und integriertem Drehwirbel, dieser  
 lässt das Seil ausdrehen



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

**Abmessungen**  
 (geringe Abweichungen möglich)

<b>Best.-Nr. 3.67531</b>	
<b>Schräge Wand</b>	
Länge	2,15 m
Breite	1,20 m
Gewicht	65 kg

<b>Best.-Nr. 3.67536</b>	
<b>Schräge Wand</b>	
Länge	1,40 m
Breite	1,20 m
Gewicht	40 kg

<b>Best.-Nr. 3.69470</b>	
<b>Halteseil</b>	
Länge	2,00 m
Gewicht	2 kg

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



3.67531

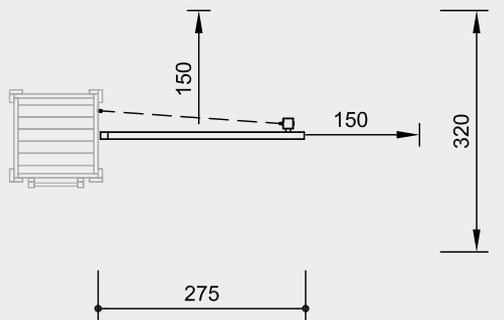
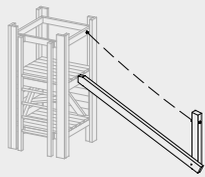


3.67536



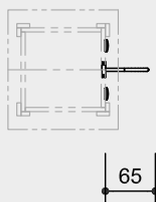
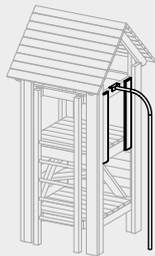
3.69470

**Best.-Nr. 3.68306**  
**Schräger Balancierbalken**  
 zum Anbau an Hütten 1,50 m

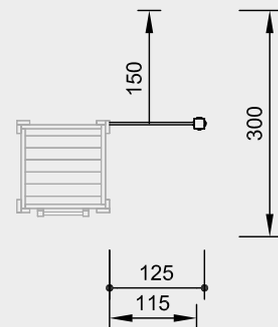
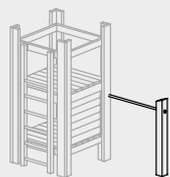


Sicherheitsbereich →  
 Gerätemaß ●  
 Funktionsbereich ←

**Best.-Nr. 3.69480**  
**Rutschstange**  
 zum Anbau an Hütten 1,50 m



**Best.-Nr. L3.69700**  
**Einfachreck**



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

**Lieferumfang**

**Best.-Nr. 3.68306**  
 1 Schräger Balancierbalken mit Kettenhandlauf und Standpfosten mit Stahlfüßen

**Best.-Nr. 3.69480**  
 1 Gebogene Rutschstange

**Best.-Nr. L3.69700**  
 1 Reckstange mit Standpfosten mit Stahlfuß

**Installationshinweise**

Untergrund entsprechend einer Fallhöhe ≤ 1,50 m (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente  
**Best.-Nr. 3.68306**  
**Schräger Balancierbalken**  
 1 Stück 60 x 60 x 50 cm  
 Aushubtiefe 80 cm  
**Best.-Nr. 3.69480**  
**Rutschstange**  
 1 Stück 30 x 30 x 30 cm  
 Aushubtiefe 50 cm  
**Best.-Nr. L3.69700**  
**Einfachreck**  
 1 Stück 60 x 60 x 60 cm  
 Aushubtiefe 80 cm



3.68306



3.69480



L3.69700

**Technische Angaben**

**Best.-Nr. 3.68306**  
**Schräger Balancierbalken**  
 Gerät aus nicht imprägnierter Gebirgslärche

**Schrägschnitt**  
 Senkrechte Standpfosten mit abgesehenem Hirnholzabschnitt als konstruktive Holzschutzmaßnahme



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



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



**Ketten**  
 Ketten aus feuerverzinktem Stahl (V2A / V4A gegen Aufpreis) vor dem Verzinken verschweißt, kurzgliedrig, ohne Ösen an den Anschlussteilen, gut austauschbar und einfache Kürzung



**Best.-Nr. 3.69480 Rutschstange**  
 Gebogene Rutschstange aus V2A, glasperlengestrahlt, Ø 42 mm

**Best.-Nr. L3.69700 Einfachreck**  
 Gerät aus nicht imprägnierter Gebirgslärche

**Schrägschnitt**  
 Senkrechte Standpfosten mit abgesehenem Hirnholzabschnitt als konstruktive Holzschutzmaßnahme



**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.**

**Abmessungen**  
 (geringe Abweichungen möglich)

**Best.-Nr. 3.68306**  
**Schräger Balancierbalken**  
 Länge 3,00 m  
 Gewicht 100 kg

**Best.-Nr. L3.69700**  
**Einfachreck**  
 Reckstange Durchmesser 30 mm  
 Höhe 1,14 m  
 Gewicht 40 kg

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