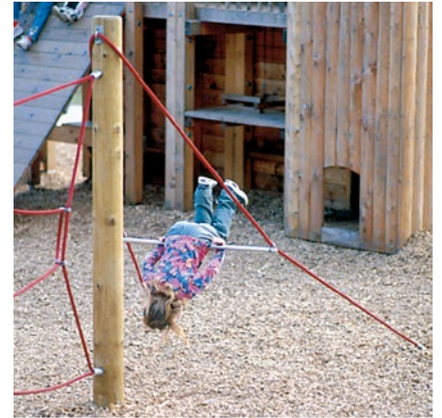


Spielwert

Mit dem Seilreck und dem Quirl lassen sich vorhandene Standpfosten so nutzen, dass ein zusätzliches Spielangebot entsteht. Im hier gezeigten Beispiel sind beide Geräte mit unserem Senkrechten Kletternetz kombiniert. Das Seilreck zählt zu den klassischen Übungsgeräten und wird von Kindern gerne angenommen. Der Quirl hingegen fördert ganz neue Bewegungsabläufe und macht vor allem zu zweit Spaß.



Best.-Nr. 6.45100 Seilreck



Best.-Nr. L6.46000 Kombination aus Quirl, Seilreck und Senkrechtem Kletternetz. Seilreck technisch geändert.

Wesentliche Merkmale

- Bewegungsaktivität: klettern, turnen, drehen, Körperverlagerung

Empfohlen für

- Schulkinder
- Betreute Spielbereiche, wie Kindergärten, Schulen, Kinderhorte o.ä.
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.

Lieferumfang

Best.-Nr. 6.27600 / 6.27610

- 1 Drehbarer Quirl aus V2A zum Anbau an ein vorhandenes Gerät

Best.-Nr. 6.45100

- 1 Reckstange aus V2A komplett mit Abspannseilen verpresst zum Anbau an ein vorhandenes Gerät

Standpfosten zum Anbau auf Anfrage

Best.-Nr. L6.46000

- 1 Quirl
- 1 Seilreck
- 1 Senkrechtes Kletternetz, Standpfosten mit Stahlfüßen

Quirl Seilreck Kombination aus Quirl, Seilreck und Senkrechtem Kletternetz



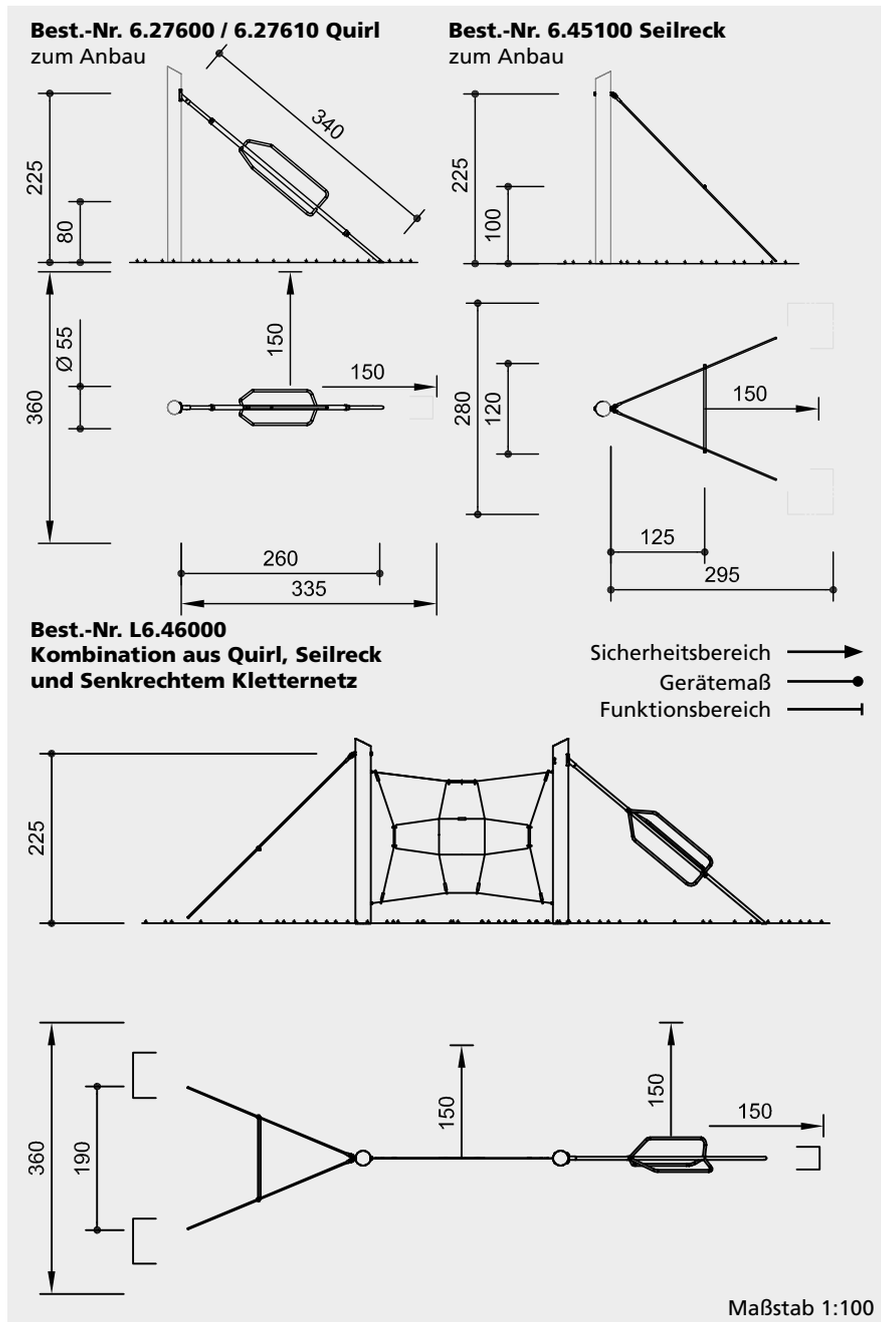
6.27600 / 6.27610



6.45100



L6.46000



Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Best.-Nr. 6.27600 / 6.27610 Quirl

Anbauhöhe	2,25 m
Länge	3,40 m
Gewicht	40 kg

Best.-Nr. 6.45100 Seilreck

Anbauhöhe	2,25 m
Reckstange	
Höhe	1,00 m
Länge	1,20 m
Gewicht	17 kg

Best.-Nr. L6.46000 Kombination aus Quirl, Seilreck und Senkrechtem Kletternetz

Höhe	2,25 m
Länge	7,60 m
Breite	1,90 m
Gewicht	190 kg

Installationshinweise

Untergrund entsprechend einer Fallhöhe

Best.-Nr. 6.27600 / 6.27610 / 6.45100
≤ 1,00 m

Best.-Nr. L6.46000
≤ 1,50 m
(ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente

Best.-Nr. 6.27600 / 6.27610
1 Stück 30 x 80 x 40 cm, Aushub 60 cm

Best.-Nr. 6.45100
2 Stück 60 x 60 x 40 cm, Aushub 80 cm

Best.-Nr. L6.46000
2 Stück 60 x 60 x 60 cm, Aushub 80 cm
2 Stück 60 x 60 x 40 cm, Aushub 80 cm
1 Stück 30 x 80 x 40 cm, Aushub 60 cm



6.27600 / 6.27610



6.45100



L6.46000

Technische Angaben

Best.-Nr. 6.27600 Quirl

zum Anbau an Rundholz

Best.-Nr. 6.27610 Quirl

zum Anbau an Kantholz

Geräte aus V2A, glasperlengestrahlt, Rohrdurchmesser 42 bzw. 30 mm

Sinterbuchse

Für Hin- und Herbewegungen werden Sintermetallgleitlager verwendet, selbstschmierend, bei Bedarf leicht austauschbar



Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Obere Beschläge passend zum Hauptgerät

Best.-Nr. 6.45100 Seilreck

Reckstange aus V2A, Ø 30 mm, glasperlengestrahlt

Richter-Herkulesseil

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



Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Best.-Nr. L6.46000

Kombination aus Quirl, Seilreck und Senkrechtem Kletternetz

Wie oben beschrieben, jedoch zusätzlich

Weißgeschält

Palisaden weißgeschält, dabei werden Rinde, Kambium und Splintholz entfernt, die natürliche Form des Stammes bleibt erhalten und erlebbar



Schrägschnitt

Senkrechte Standpfosten mit ab-schrägtem Hirnholzabschnitt als konstruktive Holzschutzmaßnahme



Richter-Herkulesseil

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



Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Achtung!

Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.

Technische Änderungen vorbehalten.