



### Spielwert

Diese Übung kann alleine oder mit einem Partner durchgeführt werden. Sie besteht darin, den an einem Pendel aufgehängten Ball zu werfen und zu fangen. Das Gerät ist mit Puffern ausgestattet, mit denen vermieden wird, dass der Ball den Spieler oder Übungspartner trifft. Mit dieser Übung wird die Bewegung der Hände, Arme und Schultern trainiert. Sie trägt zur Verbesserung der Beweglichkeit, der Reaktionsfähigkeit und des Rhythmusgefühls bei. Außerdem wird mit dieser Übung die Koordination trainiert sowie über das spielerische Element die Arbeit im Team eingeübt.

### Empfohlen für

- Jugendliche
- Erwachsene
- Senioren
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.

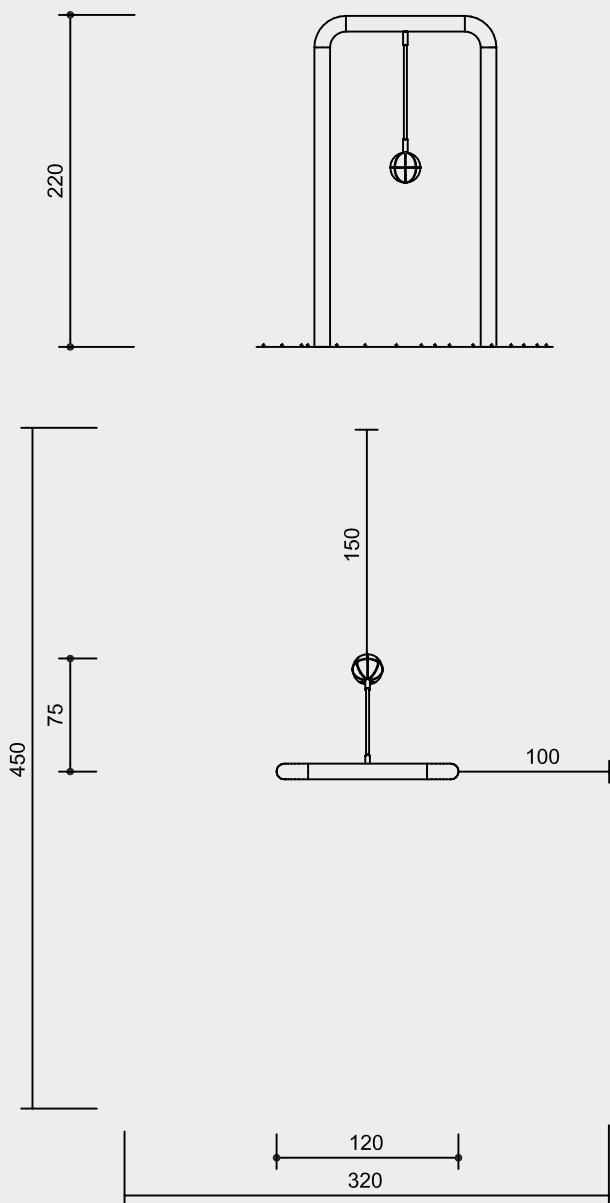


Schwingballaufhängung technisch geändert.

**Schwingball**



**Best.-Nr. 11.02600**  
**Schwingball**



Maßstab 1:50

**Technische Angaben**

Gerät aus Edelstahl

**Richter-Herkulesseil**

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



**Alu-Seilpressung**

Aluminium-Seilpressung, zylindrisch verpresst, mit abgerundeten Enden



**Ketten**

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



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

Standrohrdurchmesser 104 mm

Ball,  $\varnothing$  20 cm, aus dickwandigem, feuchtigkeitsunempfindlichem Gummimaterial, Standardfarbe Seil: blau

**Abmessungen**

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	2,20 m
Länge	1,20 m
Breite mit beidseitiger Auslenkung	1,50 m
Gewicht	40 kg

**Sicherheit**

Dieses Gerät ist kein Spielgerät im Sinne der DIN EN 1176 und unterliegt deshalb auch nicht den Anforderungen aus dieser Norm. Soweit sinnvoll, werden diese dennoch berücksichtigt.

**Lieferumfang**

1 Gerät komplett montiert zum Aufdübeln

**Installationshinweise**

Untergrund keine Anforderungen

Fundamente  
2 Stück 50 x 50 x 40 cm  
Aushubtiefe 60 cm

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



**11.02600**