

### Spielwert

Die Gewichtssäule ist eine Säule zum Heben und Senken von Gewichtebügeln in verschiedene Höhen. Sie unterstützt die Bewegung und Kräftigung der Arme, Handgelenke und Schultern. Die Gewichtebügel können in verschiedenen Höhen eingerastet werden.



**Gewichtssäule**

### Empfohlen für

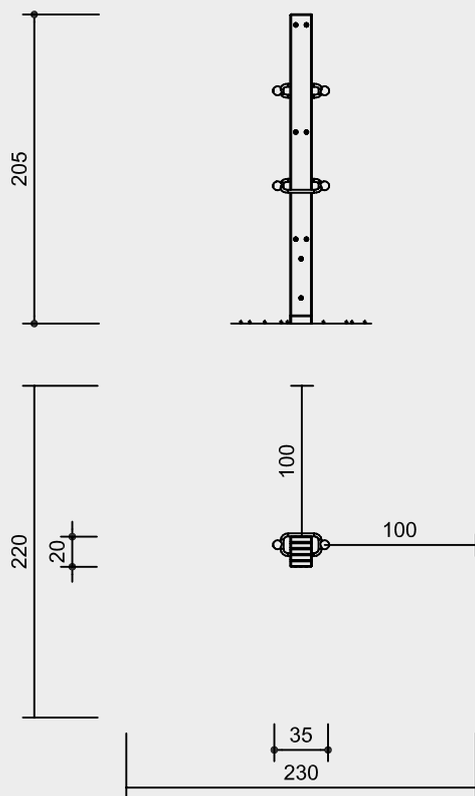
- Schulkinder
- Jugendliche
- Erwachsene
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.
- Private Spielbereiche ohne Betreuung, wie Campingplätze o.ä.



11.01700

**Best.-Nr. 11.01700**  
**Gewichtesäule**

Sicherheitsbereich →  
Gerätemaß ●  
Funktionsbereich —



Maßstab 1:50

**Technische Angaben**

Gerät aus nicht imprägnierter Gebirgsbläuche

**Herzgetrennt**

Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung von Rissanfälligkeit und unerwünschter Formänderung



**Nachstellbar**

Nachstellbare zweiteilige Schraubverbindung, wartungsfreundlich und ohne überstehendes Gewinde



**HPL Bodenverankerung**

Fundamentanker aus phenolharzgebundenen Hartpapierlaminat



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

Gestell in Sandwichbauweise, geölt, kraftschlüssig zusammengefügt

Griffbügel aus Edelstahl

Griffkugeln aus Polyamid

**Abmessungen**

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	2,05 m
Länge	0,35 m
Breite	0,20 m
Breite mit Bügeln	0,35 m
Gewicht	90 kg

**Lieferumfang**

1 Gewichtesäule  
mit 2 Fundamentankern

**Installationshinweise**

Untergrund  
keine Anforderungen

Fundamente  
1 Stück 60 x 60 x 40 cm  
Aushubtiefe 60 cm

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

**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.



**11.01700**