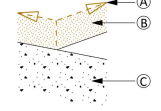


Montageanleitung

für Federbalancierbalken Art.Nr. 3089503

1. Allgemeine Hinweise

- Das Spielgerät wird soweit wie möglich vormontiert geliefert um eine einfache, schnelle, kostengünstige und kundengerechte Endmontage zu ermöglichen.
- Montageanleitung vor Beginn der Montage aufmerksam durchlesen.
- Normative Verweise beziehen sich auf die jeweils geltende Fassung dieser Normen.
- Legende (Untergrund):
 - (A) = Kennzeichnung der Spielebene (Bodenlinie / O-Linie)
 - B = Bodenmaterial gemäß DIN EN 1176-1
 - © = Fester Boden



Hinweise:

Empfehlung für eine standsichere Montage:
 Bodenklasse 4 - Mittelschwer lösbare Bodenarten.

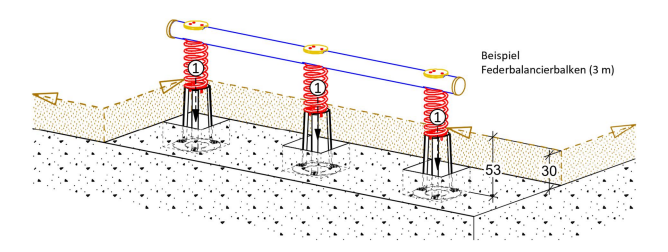
2. Vorbereitende Arbeiten

- Standort und Ausrichtung des Spielgerätes festlegen:
 - o Mindestraum gemäß beiliegender Zeichnung beachten!
- Fallschutzbereich, sofern Fallschutz vorgesehen ist, vorbereiten und ggf. ausheben:
 - o Mindestschichtdicke des Fallschutzes, entsprechend der max. Fallhöhe des Spielgerätes, gemäß DIN EN 1176-1 beachten (siehe Zeichnung).
 - o Fallschutz immer erst nach der Montage der Spielgeräte einbringen!
- Fundamentlöcher gemäß beiliegendem Fundamentplan vorbereiten.



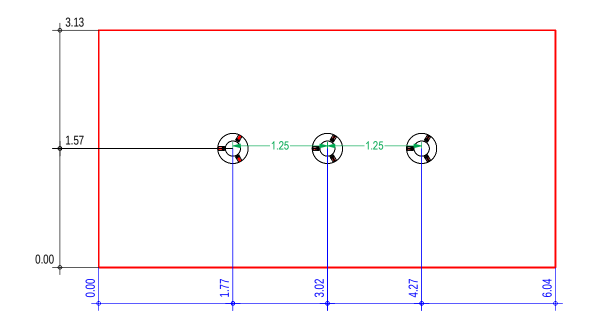
3. Montage

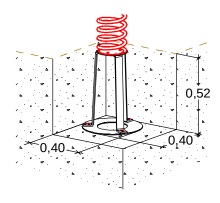
• Balanciergerät mit den Erdankern in die Fundamentlöcher stellen (1).



4. Abschließende Arbeiten

- Lot- und waagerechtes Ausrichten des Spielgerätes bzw. der Bauteile unter Beachtung der Kennzeichnung der Spielebene (Bodenlinie) am Spielgerät.
- Fundamentlöcher mit Erde füllen und verdichten (z.B. feststampfen)
- Vor Freigabe des Spielgerätes alle Verbindungen auf Festigkeit pr
 üfen und sämtliche Montagehilfsmittel und Transportsicherungen entfernen.
- Vorbereiteten Fallschutzbereich, sofern vorgesehen, mit Fallschutz nach DIN EN 1176-1 füllen.





FUNDAMENTPLAN (FOUNDATION PLAN)

2 04 × 0 20 × 4 05 ×

Federbalancierbalken
Balancing rod with springs

ab 3 Jahre 3 years up on
Unverbindl. Altersempfehlung (Non-binding age recommendation)

CKB-300-003-000-0000

0,53 m
Max. freie Fallhöhe (Max. free fall height)
(Soil types for installation outside Germany see DIN EN 1176-1-2017-12 Table 4)

3,04 × 0,20 × 1,05 m

Größtes Teil (Largest part)

ca. 150 kg

Schwerstes Teil (Heaviest part)

DIN A4 / M 1: 50

Maßangaben in Meter (Dimensions in meters)

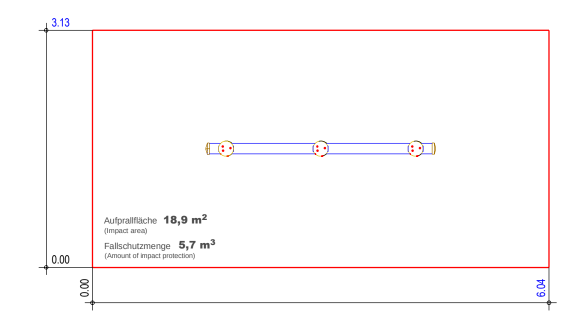
(Dimensions in meters)

Techn. Änderungen vorbehalten.
(Technical modifications reserved.)

M.J. 14.11.2019 Geändert (Amended)

A.B. 06.06.2013 Erstellt (Created)





AUFPRALLFLÄCHE
(IMPACT AREA)

					(IIVII AOT AILA)		
Federbalancierbalken Balancing rod with springs		ab 3 Jahre Unverbindl. Altersempfehlung	, ,		DIN A4 / M 1:50 Maßangaben in Meter	M.J. 14.11.2019 Geändert (Amended)	O_
CKB-300-003-000-0000	0,53 m Max. freie Fallhöhe (Max. free fall height)	Bodenarten siehe DIN EN 117 (Soil types for installation outside Germann)		ca. 150 kg Schwerstes Teil (Heaviest part)	(Dimensions in meters) Techn. Änderungen vorbehalten. (Technical modifications reserved.)	A.B. 06.06.2013 Erstellt (Created)	