



SPORT-TRANSFER sp. z o.o.  
Jawornik 564  
32-400 Myślenice  
Tel. +48 12 649 14 83  
E-Mail: biuro@sport-transfer.com.pl

## ANLEITUNG FÜR DEN ZUSAMMENBAU UND DIE BENUTZUNG VON SPORTGERÄTEN

Produkt: **BEFESTIGUNGSKONSTRUKTION / EINZELN**  
Code: 10 050

Die einzelne Basketball-Struktur erfüllt die Anforderungen von EN 913:2019-3 und EN 1270:2006 „Spielfeldgeräte - Basketballgeräte. Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren“.

### 1. Produktbeschreibung

#### 10 050 – TYP 6

Konstruktion für Außenanlagen. Hergestellt aus Stahlprofilen, die durch Feuerverzinkung vor Witterungseinflüssen geschützt sind. Inklusive Hülse zur Befestigung der Struktur im Boden /1 St. Konzipiert für ein 105 x 180 cm großes Backboard. Ausleger: L=1,60 m, L=1,40 m, L=1,20 m.

### 2. Verwendung

Die Basketball-Konstruktion wird verwendet, um ein 105x180 Basketball-Backboard auf Außenanlagen zu montieren.

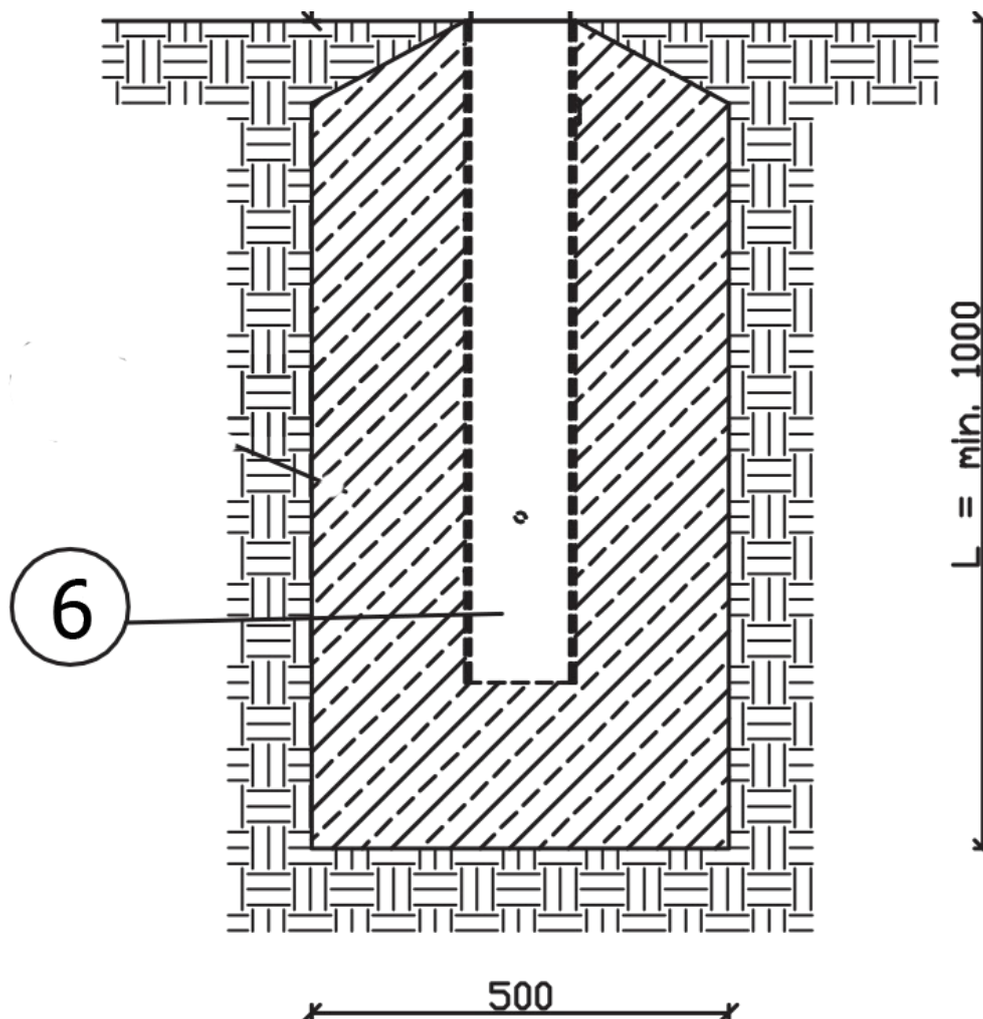
### 3. Bestandteile

Nummer	Name des Teils / der Komponente	Menge pro Produkt
1	Standposten	1
2	Standausleger	1
3	Strebe	2
4	Epoxidharzplatte 105x180 - NICHT INBEGRIFFEN	1
5	Verzinkter Korb mit Kettengeflecht - NICHT INBEGRIFFEN	1
6	Stahlhülse	1

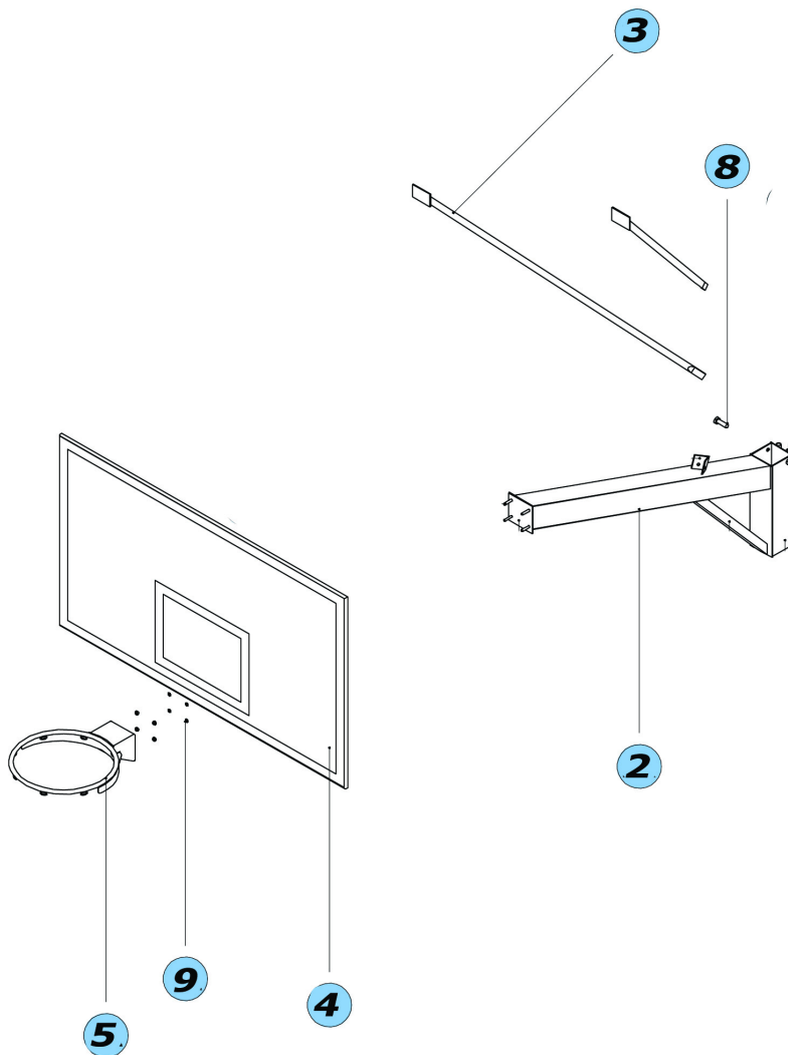
7	Schraube des Verriegelungsmechanismus M16x45	1
8	Schraube M16x25	2
9	Selbstsichernde Mutter M10	8
10	Schraube M10x25	2
11	Pilzkopfschraube M10x35	2
<b>Höhenverstellmechanismus Code 10 021 - optional</b>		
12	Schraube des Mechanismus	1
13	Führung des Mechanismus	1
14	Verriegelungsstange	2
15	Schraube M16x125	2
16	Selbstsichernde Mutter M16	2

#### 4. Montage des Basketball-Sets

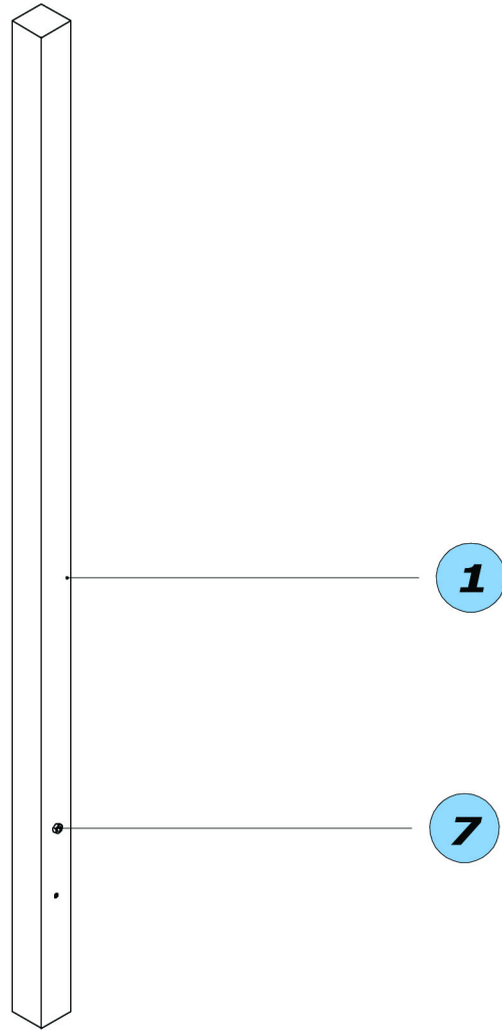
- a) Machen Sie ein Fundament im Boden und betten Sie die Hülsen ein (6).
- b) Die Oberkante der Hülse muss mit der Nullebene des Spielfelds übereinstimmen.
- c) Die empfohlene Fundamentengröße ist min. 500x500 mm und Tiefe min. 1000 mm, unter Berücksichtigung der örtlichen Bodenfrostzone, mit Beton der Güteklasse C20/25.



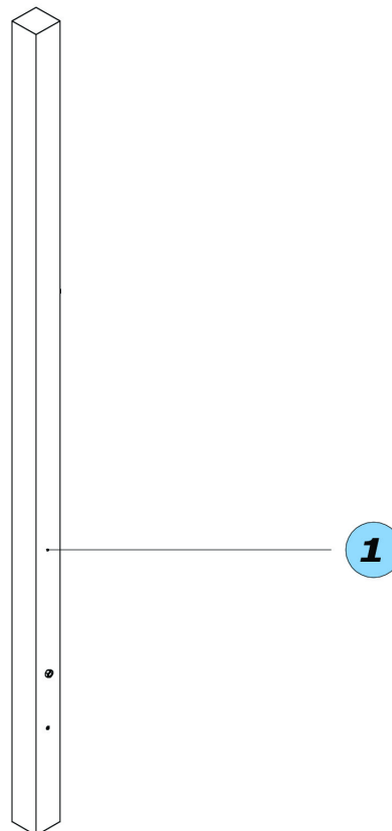
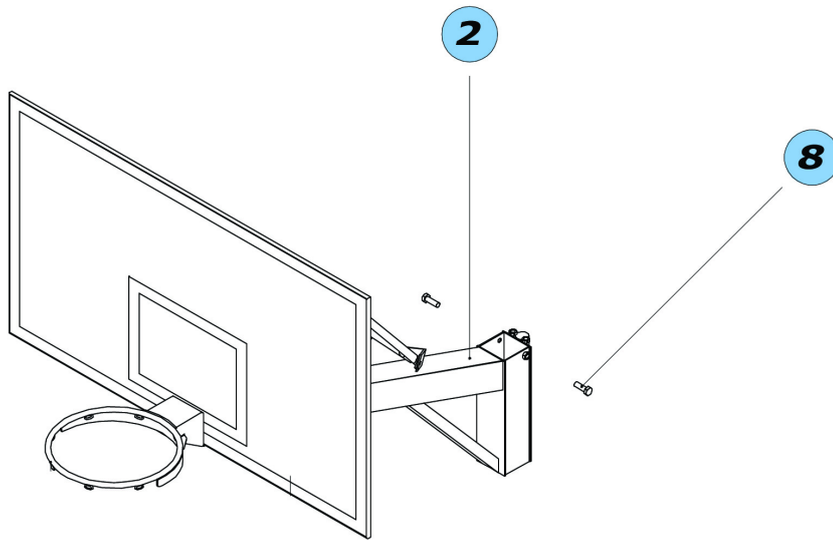
- d) Der Ständer in der Hülse kann installiert und betrieben werden, nachdem der Beton vollständig getrocknet ist /min. 5-7 Tage/.
- e) Die Backboards (4) und den Kettennetzbügel am Ausleger (2) montieren, indem Sie die M10-Stifte an der Vorderseite aufschieben und mit selbstsichernden M10-Muttern (9) befestigen.



- f) Die Strebe (3) mit M10x35 Schrauben (11) und den Ausleger mit M10x25 Schrauben (10) und M10 Muttern (9) an das Backboard befestigen
- g) Schieben Sie den Standposten (1) in die betonierte Hülse und ziehen Sie die M16x45-Schraube (7) des Verriegelungsmechanismus an, der den Pfosten in der Hülse (6) stabilisiert.



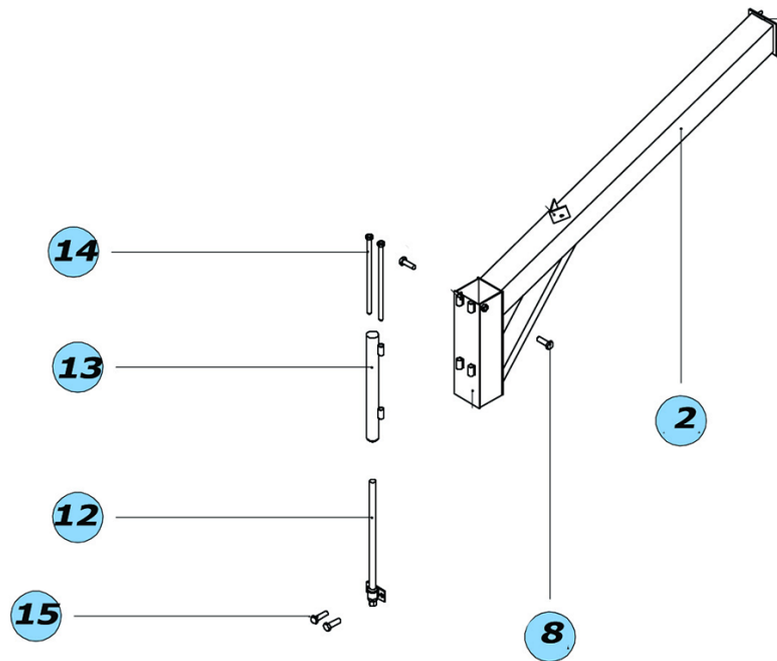
h) Schieben Sie das vormontierte Backboard und den Ausleger auf den Mast, stellen Sie sie auf die gewünschte Höhe ein und befestigen Sie sie mit M16x25 Schrauben (8) am Mast.

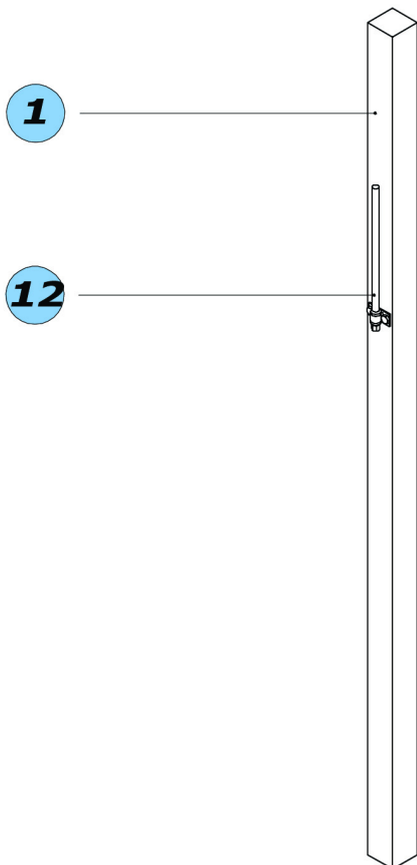
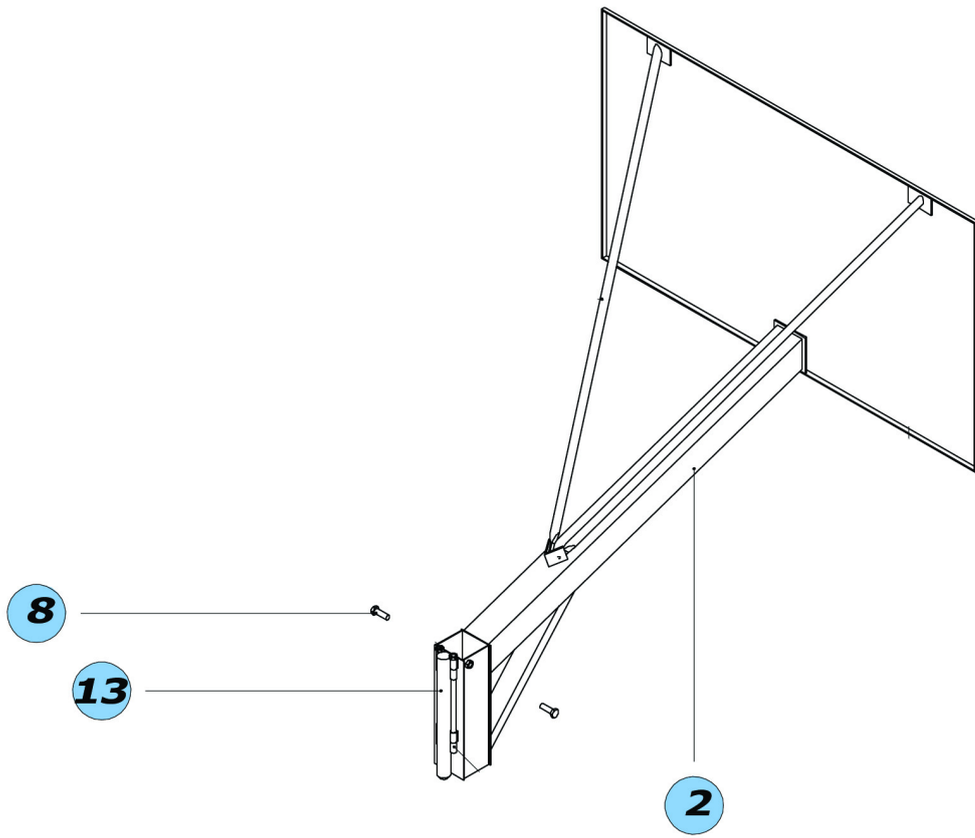


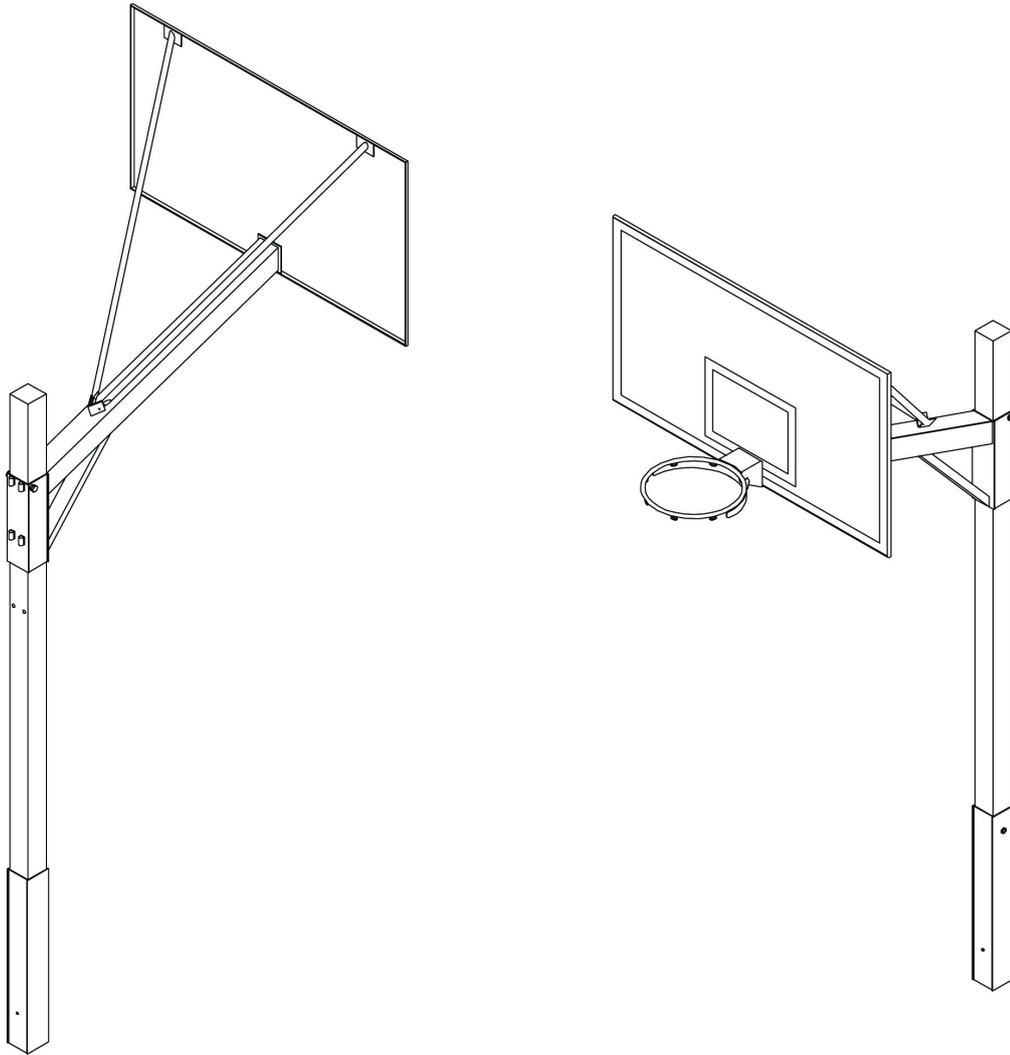
i) Stellen Sie die Position des Versatzes so ein, dass das Backboard senkrecht steht.

## 5. Installation des Höhenverstellmechanismus

- Montieren Sie die Führungen des Mechanismus (13) mit den Verriegelungsstangen (14), indem Sie sie in die Hülsen an der Rückseite des Auslegers (2) einführen.
- Schrauben Sie die Schraube des Mechanismus (12) mit M16x125 Schrauben (15) und M16 Muttern (16) an den Pfosten (1).
- Lösen Sie die M16x25 Befestigungsschrauben des Auslegers (8).
- Drehen Sie die Schraube des Mechanismus (12) und setzen Sie sie in die Führung (13) ein.







Bitte beachten Sie: Die Installation darf nur von Erwachsenen durchgeführt werden, die berechtigt sind, in der Höhe zu arbeiten, indem sie diese Tätigkeit von einem Gerüst aus ausführen.

## 6. Verwendung des Sets

- a) Das Set ist für das Basketballspielen auf Außenplätzen konzipiert.
- b) Die Befestigungen aller Einzelteile müssen vor dem Gebrauch und in regelmäßigen Abständen (max. alle 3 Monate) überprüft werden.
- c) Die Höhe des Backboards wird eingestellt, indem Sie die M16X25-Schrauben (8) lösen und die Mechanismusschraube (13) an der Rückseite des Auslegers in die entsprechende Richtung drehen, bis die gewünschte Höhe erreicht ist, und dann die M16x25-Schrauben (8) festziehen.

## 7. Transport, Lagerung, Wartung, Entsorgung

- a) Die Basketballanlagen werden vom Hersteller auf einer Palette geliefert, wobei das Gewicht vom Ausleger der Anlage abhängt.
- b) Das Produkt ist für die dauerhafte Installation bestimmt - nicht für die Lagerung.

- c) Wischen Sie das Gerät mit einem mit einem milden Reinigungsmittel angefeuchteten Tuch ab, und zwar von Personen, die über die entsprechenden Qualifikationen für Höhenarbeiten verfügen.
- d) Je nach den örtlichen Gegebenheiten kann das Produkt nach dem Gebrauch für das Recycling oder die energetische Verwertung bestimmt sein.
- e) Das Produkt und sein Zubehör müssen ordnungsgemäß bei einer geeigneten örtlichen Abfallentsorgungs-/Recyclinganlage entsorgt werden.
- f) Die ordnungsgemäße Entsorgung trägt dazu bei, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden und das Recycling von Materialien und Ressourcen zu fördern.

## **8. Garantie**

- a) Auf Basketballkörbe für den Außenbereich gewähren wir eine 24-monatige Herstellergarantie.
- b) Die Garantie erstreckt sich nicht auf mechanische Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch verursacht werden, z. B. durch Schneiden, Einkerben, Anzünden usw.
- c) Die Garantie erstreckt sich nicht auf die nicht bestimmungsgemäße Verwendung der Basketballkonstruktion.

### **Achtung:**

Die Anpassung darf nur von Erwachsenen (mindestens 2 Personen) durchgeführt werden, die für Höhenarbeiten zugelassen sind und diese Tätigkeit von einem Gerüst aus ausführen.

**Klettern Sie nicht auf den Korb und hängen Sie sich nicht daran.**

**Der Verriegelungsmechanismus darf während des Betriebs nicht abgeschraubt werden.**