



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: 10 052

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

#### 10 052 – TYP 6

Konstruktion für Außenanlagen. Hergestellt aus Stahlprofilen, die durch Feuerverzinkung vor Witterungseinflüssen geschützt sind. Inklusive Hülse zur Befestigung der Struktur im Boden /1 Stk. Konzipiert für ein 90 x 120 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 90x120 Basketball-Backboard auf Außenanlagen zu montieren.

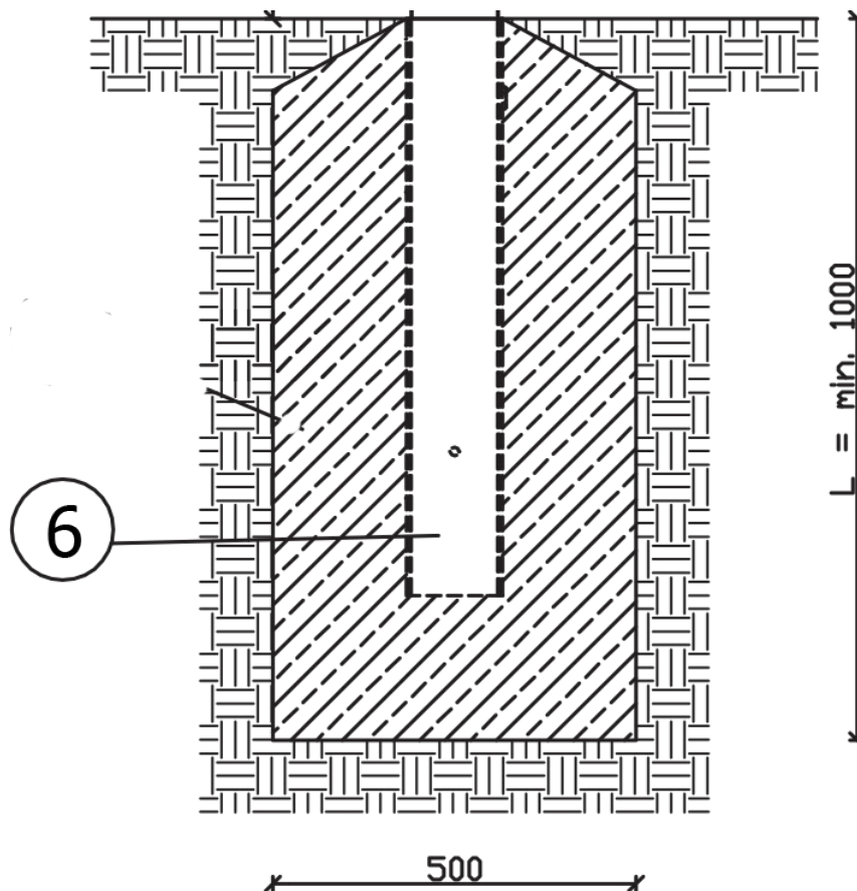
### 3. Bestandteile

Nummer	Name des Teils / der Komponente	Menge pro Produkt
1	Standposten	1
2	Standausleger	1
3	Strebe	1
4	Epoxy-Backboard mit Metallrahmen 90x120 cm - NICHT INBEGRIFFEN	1
5	Verzinkter Korb mit Kettengeflecht - NICHT INBEGRIFFEN	1
6	Stahlhülse	1

7	Verriegelungsmechanismus	1
8	Schraube M12x45 - Anpresselement des Verriegelungsmechanismus	1
9	Schraube M10x70	4
10	Selbstsichernde Mutter M10	4
11	M8x20 Pilzkopfverriegelungsschraube	1
12	Unterlegscheibe 8	3
13	Schraube M12x50	2
14	Mutter M12	2
15	Selbstsichernde Mutter M8	3
16	Schraube M10x20	1

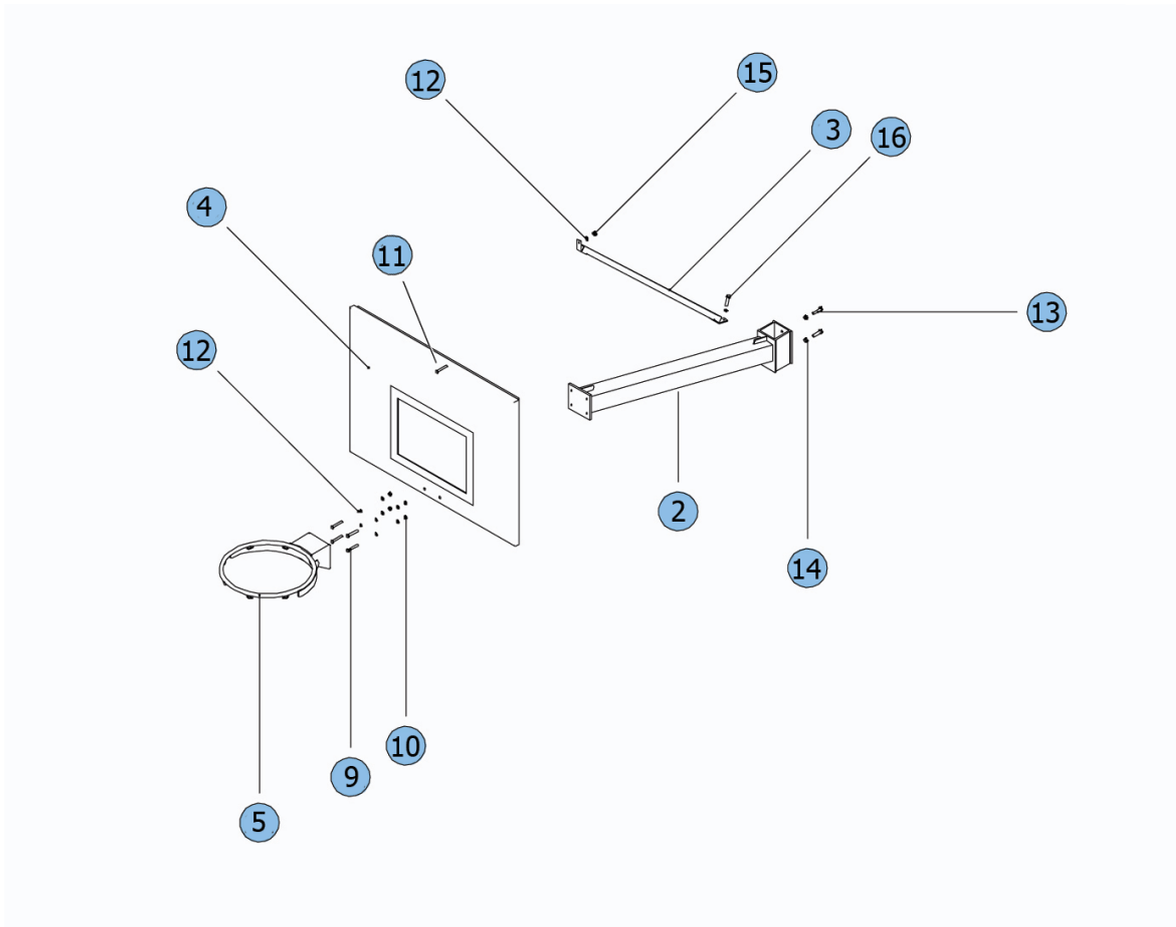
#### 4. Montage des Basketball-Sets

- Machen Sie ein Fundament im Boden und betten Sie die Hülse ein (6).
- Die Oberkante der Hülse muss mit der Ebene des Spielfelds übereinstimmen.
- Die empfohlene Fundamentengröße ist min. 500x500 mm und Tiefe min. 1000 mm, unter Berücksichtigung der örtlichen Bodenfrostzone, mit Beton der Güteklasse C20/25.
- Der Ständer in der Hülse kann installiert und betrieben werden, nachdem der Beton vollständig getrocknet ist /min. 7 Tage/.

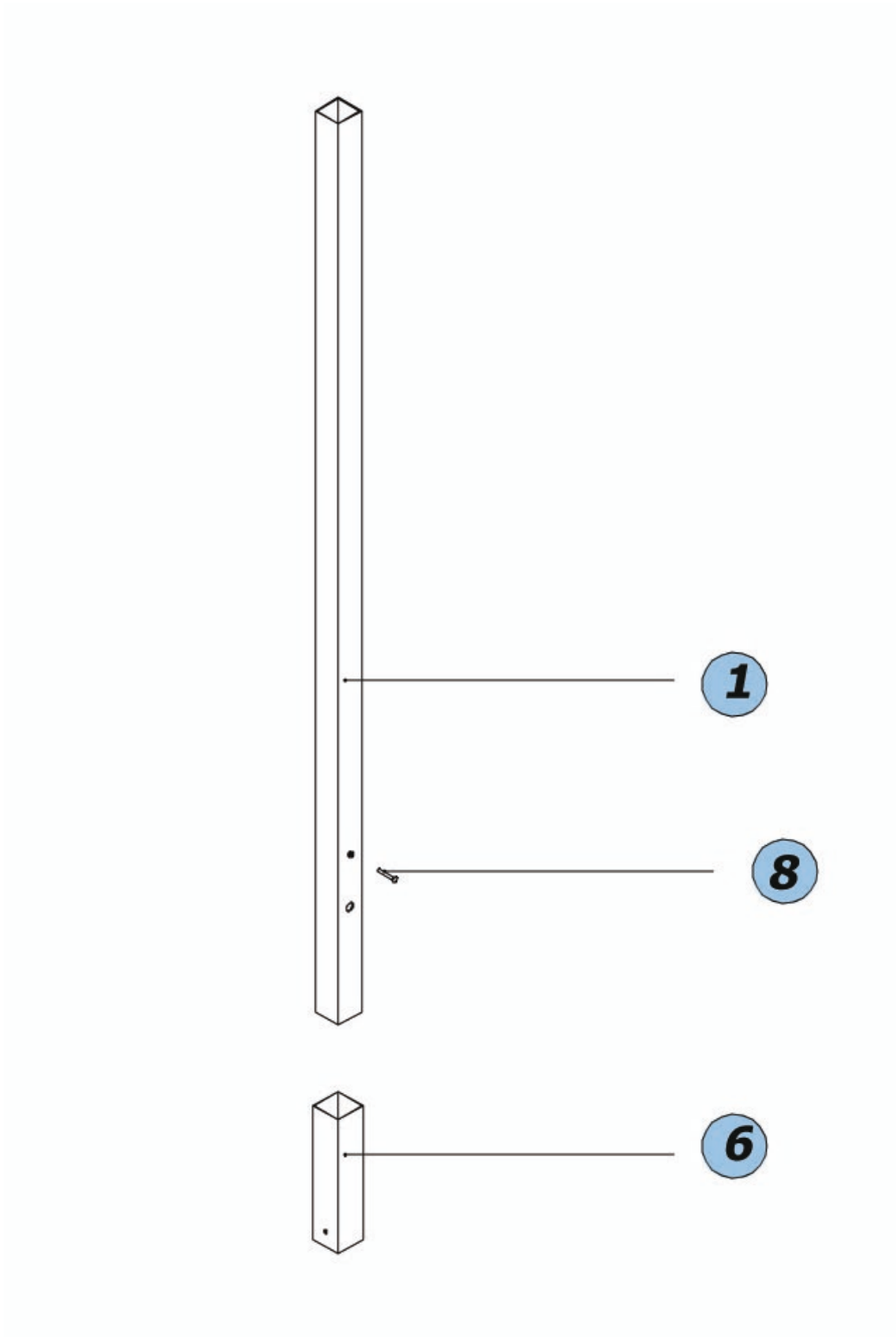


- Montieren Sie das Baboard (4) und den Kettennetzkorb (5) mit M10x70-Schrauben (9) und M10-Muttern (10) am Ausleger (2).

f) Schrauben Sie die Strebe (3) mit einer Schraube M8x20 (11) und den Ausleger mit einer Schraube M10x20 (16) mit Unterlegscheiben 8 (12) an das Backboard.

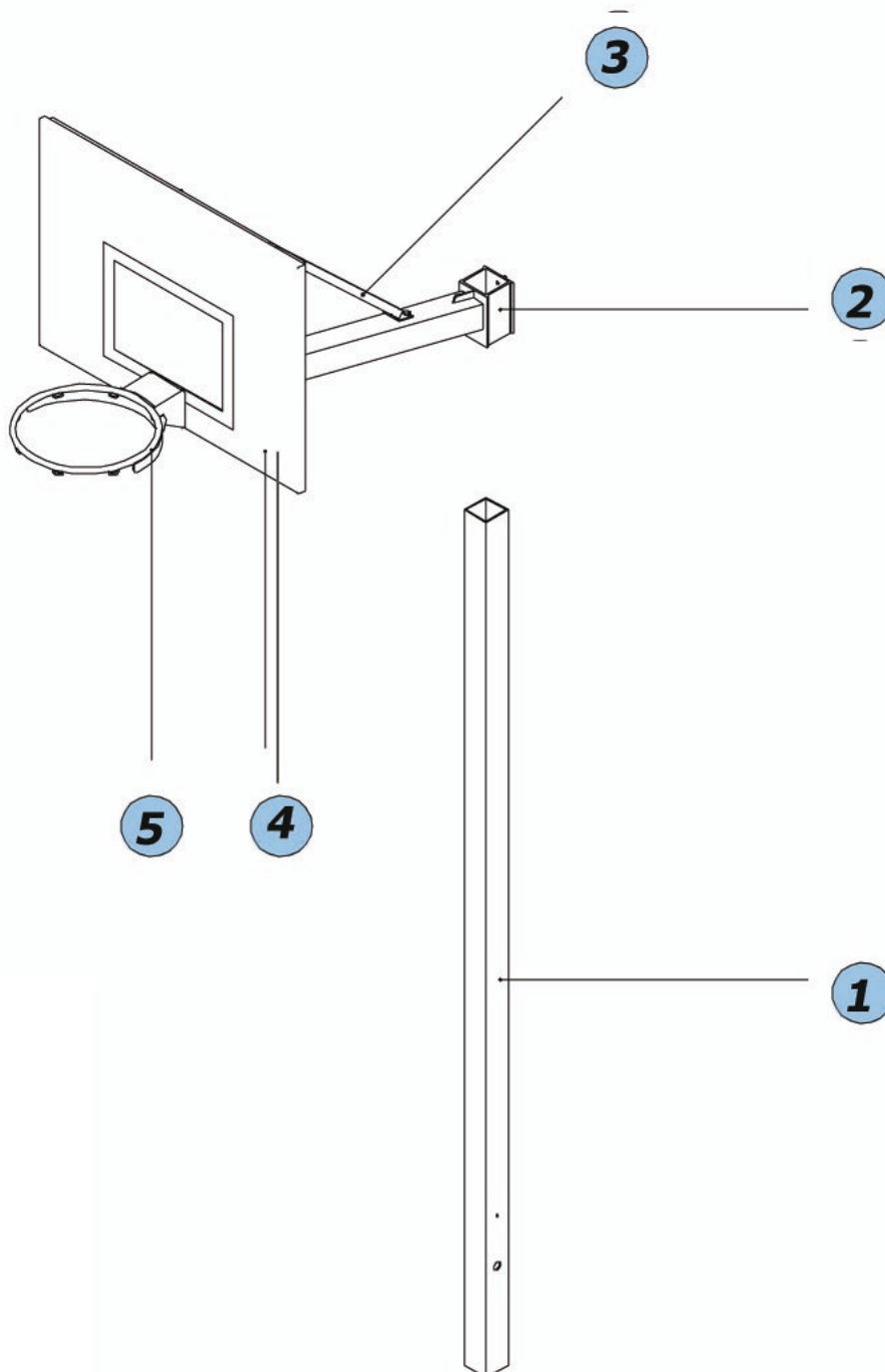


g) Schieben Sie den Stativpfosten (1) in die einbetonierte Hülse und stabilisieren Sie den Pfosten in der Hülse, indem Sie die Schraube M12x45 (8) mit dem Verriegelungsmechanismus (7) anziehen.



- h) Schieben Sie den Ausleger [2] auf den Pfosten, stellen Sie ihn auf die gewünschte Höhe ein und befestigen Sie ihn mit M12x50 Schrauben [13] am Mast und gleichen Sie ihn mit M12 Muttern [14] aus.
- i) Montieren Sie das Baboard [4] und den Kettennetzkorb [5] mit M10x70-Schrauben [9] und M10-Muttern [10] am Ausleger [2].

- j) Schrauben Sie die Strebe (3) mit einer Schraube M8x20 (11) und den Ausleger mit einer Schraube M10x20 (16) mit Unterlegscheiben 8 (12) an das Backboard.
- k) Stellen Sie die Position des Versatzes so ein, dass das Backboard senkrecht steht.



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.

## 5. Verwendung des Sets

- a) Das Set ist für das Basketballspielen auf Außenplätzen konzipiert.
- b) Vor dem Einsatz und in regelmäßigen Abständen (max. alle 3 m) muss die Befestigung aller einzelnen Bauteile des Satzes überprüft werden.
- c) Um die Höhe des Backboards einzustellen, lösen Sie die Muttern (14) und die M12x50-Schrauben (13), bewegen das Backboard mit dem Ausleger auf der Stange auf die gewünschte Höhe, ziehen die Schrauben wieder an und sichern sie mit den Muttern.

## 6. 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 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.

## 7. 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.

