



Netzaufhängung mit Quertraversen



Zugangstür für Ballfang-Anlage BRASILIA (Zubehör)

## Ballfang-Anlage BRASILIA

**Standpfosten für Ballfang-Anlage:** Bestehend aus besonders stabilen ovalen Alu-Profilen 120 x 100 mm. Lieferung komplett mit Bodenhülsen (500 mm tief) und Kunststoff-Netzhaltern und 2 Seilösen für Spanndraht. Empfohlener Pfostenabstand 5,0 m.

**Quertraverse:** Für bessere Optik und Stabilität der Ballfang-Anlage werden die Quertraversen über die gesamte Anlage verbaut. Mindestanforderung ist jedoch die Verwendung zwischen dem letzten und vorletzten Pfosten. Dann würde über die ganze Länge der Anlage ein Stahlseil gespannt werden. Das Netz wird am Stahlseil eingehangen. Sind Quertraversen vorhanden, kann das Netz an der Traverse direkt befestigt werden.

**Netz für Ballfang-Anlage:** Aus hochfestem, grünem Polypropylen.

**Netzaufhängung:** Zum Aufhängen und Spannen der Schutznetze empfehlen wir unser Zubehör.

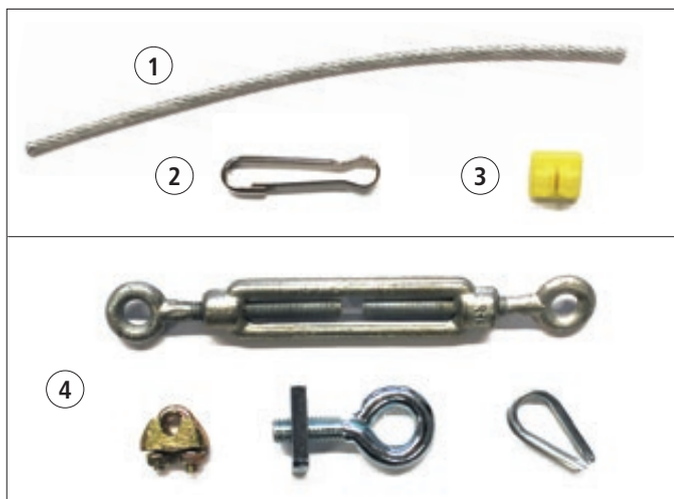
### Standpfosten für Ballfang-Anlage BRASILIA

Höhe über Flur	Nr.
3,0 m	109 091 HW
3,5 m	109 092 HW
4,0 m	109 093 HW
4,5 m	109 094 HW
5,0 m	109 049 HW
5,5 m	109 050 HW
6,0 m	109 051 HW
6,5 m	109 052 HW
7,0 m	109 053 HW

### Netz für Ballfang-Anlage BRASILIA

Materialstärke	mm	3,0			4,0		
Maschenweite	mm	45	100	120	45	100	120
	Nr.	109 058 HW	109 059 HW	109 060 HW	109 061 HW	109 062 HW	109 063 HW
	€/ m <sup>2</sup>						

Mindestbestellmenge 5 m<sup>2</sup> / Netz



### Quertraverse

Länge	m	3,50 - 5,50
	Nr.	109 054 HV
	€/ Stück	

Bei Bestellung bitte Achsmaß oder lichte Weite angeben.

### Zubehör - empfohlene Menge pro Feld

Netzaufhängung: Stahldraht-Seil, 4 mm für Netzober- und Unterkante	Netzbreite x 2	Nr.	109 064 HW
		€/ lfd. m	
Netzaufhängung: Karabinerhaken für Netzoberkante	2 Stück	Nr.	109 067 HW
		€/ Stück	
Netzaufhängung: Kunststoff-Netzhalter gelb, für seitliche Anbringung ans Netz	3 Stück / m / Pfosten	Nr.	109 068 HW
		€/ Stück	
Montageset für Spannseil*	1 Set	Nr.	109 111 HW
		€/ Set	

\*pro Seite - eine Seite kann aus mehreren Feldern bestehen

### Mehrpreis

Tür für Ballfangzaun BRASILIA aus Aluminium	Nr.	109 110 HW
	€/ Stück	
Umrüstung auf Eckpfosten*	Nr.	109 112 HW
	€/ Stück	

\*Bitte bei Bestellung angeben, Eckpfosten nicht nachrüstbar.

### Preisbeispiele:

**Ballfang-Anlage BRASILIA, 30 x 5 m - als Komplettanlage bestehend aus:**

- 7 Pfosten 5 m über Boden, oval, mit Bodenhülse, sowie 2 m integrierter Stahlinnenverstärkung
- 6 Quertraversen 5 m Achsmaß - 1 Netz 30 x 5 m, 3 mm stark, 120 mm Maschenweite, aus grünem Polypropylen
- 1 Netzbefestigungszubehör, einschließlich Stahlseile

Nr. 109 088 HW

**Ballfang-Anlage BRASILIA, 40 x 6 m - als Komplettanlage bestehend aus:**

- 9 Pfosten 6 m über Boden, oval, mit Bodenhülse, sowie 2 m integrierter Stahlinnenverstärkung
- 8 Quertraversen 5 m Achsmaß - 1 Netz 40 x 6 m, 3 mm stark, 120 mm Maschenweite, aus grünem Polypropylen
- 1 Netzbefestigungszubehör, einschließlich Stahlseile

Nr. 109 087 HW

## Basketball-Anlage NATAL

**Konstruktion:** Basketball-Anlage mit robustem Standpfosten aus Quadratrohr inkl. Korb mit eingehangenen Kettennetz (Korbhöhe 3050 mm) sowie besonders geräuscharmem Zielbrett (1200 x 900 mm) aus vollverschweißtem Gitterrost.

**Oberfläche:** Alle Stahlteile feuerverzinkt.

**Befestigungsart:** Zum Einbetonieren mittels Bodenhülse (empfohlene Einbautiefe 450 mm). Bodenhülse im Lieferumfang enthalten.

**Anlieferung:** Erfolgt zerlegt auf Palette inkl. Montageanleitung.

**Optional:** Vollflächiges Basketball-Zielbrett aus fest verschweißten Aluminium-Bordwandprofilen (ohne Korb) sowie ca. 2 m hohes Schutzpolster aus blauem Schaumstoff zur Vermeidung von Verletzungen. Pro Anlage wird ein Stück benötigt. Befestigung komplett mit Klettverschlüssen.

- besonders stabil, entspricht DIN EN 1270

### Basketball-Anlage NATAL

Standpfosten	mm	90 x 90		150 x 150	
Höhe	mm	3315		3374	3282
Ausladung	mm	1250	1650	1250	1650
Gewicht	kg	120		180	
Nr.		109 074 HW	109 075 HW	109 076 HW	109 032 HW
€					

### Basketball-Zielbrett NATAL

Ausführung		ohne Korb	
Material		Aluminium	
B x H	mm	1200 x 900	1800 x 1050
alu natur	Nr.	109 038 HW	109 039 HW
	€/ Stück		
weiß	Nr.	109 041 HW	109 042 HW
	€/ Stück		

### Zubehör

Schutzpolster für Ständer 90 x 90 mm aus Schaumstoff	Nr.	109 033 HW
	€/ Stück	
Schutzpolster für Ständer 150 x 150 mm aus Schaumstoff	Nr.	109 077 HW
	€/ Stück	



Basketball-Anlage NATAL

## Volleyball-Anlage BASEL

**Konstruktion:** Volleyball-Anlage mit zwei Netzpfeosten nach DIN EN 1271 aus Aluminium-Spezialprofil (80 x 80 mm, innen verstärkt) mit außenliegender und korrosionsbeständiger Sicherheits-Spannvorrichtung. Die Pfeosten ermöglichen eine stufenlose Verstellung der Netzhöhe von 650 mm bis 2650 mm. Nicht nur für Schulsport und Training, sondern auch für andere Ballspiele wie Faustball und Badminton geeignet.

**Netz:** Stahlseil 3 mm mit Polyethylen umwickelt, standardmäßig in schwarz. Das Netz kann mit einem Netzbügel problemlos aufgewickelt werden, siehe Zubehör.

**Befestigungsart:** Zum Einbetonieren mittels Bodenhülse, im Lieferumfang enthalten.

**Anlieferung:** Erfolgt zerlegt.

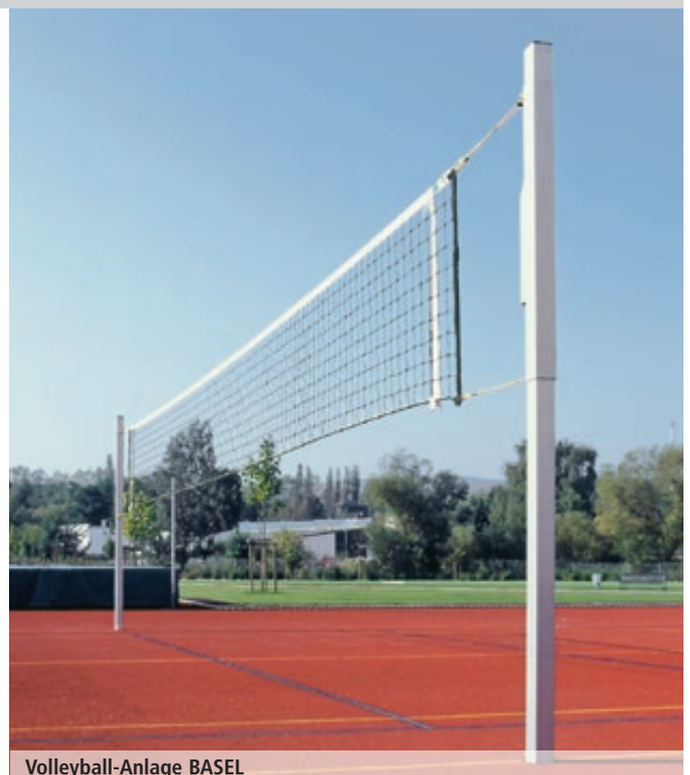
- Netzhöhe stufenlos verstellbar

### Volleyball-Anlage BASEL

Ausführung		Netzpfeosten	Volleyballnetz
Material		Aluminium	Polyethylen
Gewicht	kg	28	8
Nr.		109 034 HW	109 035 HW
€			

### Zubehör

Netzbügel für Volleyball-Anlage BASEL	Nr.	109 099 HW
	€/ Stück	



Volleyball-Anlage BASEL