



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

Nr.	€ / Stück
109 091 EI	
109 092 EI	
109 093 EI	
109 094 EI	
109 049 EI	
109 050 EI	
109 051 EI	
109 052 EI	
109 053 EI	
	109 091 EI 109 092 EI 109 093 EI 109 094 EI 109 049 EI 109 050 EI 109 051 EI

Netz für Ballfang-Anlage BRASILIA

Materialstärke	mm		3,0			4,0	
Maschenweite	mm	45	100	120	45	100	120
	Nr. €/m²	109 058 EI	109 059 EI	109 060 EI	109 061 EI	109 062 EI	109 063 EI

Mindestbestellmenge 5 m² / Netz



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

109 088 EI



Quertraverse

Länge	m	3,50 - 5,50
	Nr.	109 054 HV
	€ / Stück	
Rei Restellung hitte Achsmal	Roder lichte Weite a	nnaehen

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

*pro Seite - eine Seite kann aus mehreren Feldern bestehen

Mehrpreis		
Tür für Ballfang-Anlage BRASILIA aus Aluminium	Nr. € / Stück	109 110 EI
Umrüstung auf Eckpfosten*	Nr. € / Stück	109 112 EI

^{*}Bitte bei Bestellung angeben, Eckpfosten nicht nachrüstbar.

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

109 087 EI



Basketball-Anlage NATAL

Konstruktion: Basketball-Anlage mit robustem Standpfosten aus Quadratrohr inkl. Korb mit verschweißtem 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	33	15	3374	3282
Ausladung	mm	1250	1650	1250	1650
Gewicht	kg	1.	20	18	80
	Nr. €	109 074 EI	109 075 EI	109 076 EI	109 032 EI

Basketball-Zielbrett NATAL				
Ausführung		ohne Korb		
Material		Aluminium		
ВхН	mm	1200 x 900	1800 x 1050	
alu natur	Nr. € / Stück	109 038 EI	109 039 EI	
weiß	Nr. € / Stück	109 041 EI	109 042 EI	

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



Volleyball-Anlage BASEL

Konstruktion: Volleyball-Anlage mit zwei Netzpfosten nach DIN EN 1271 aus Aluminium-Spezialprofil (80 x 80 mm, innen verstärkt) mit außenliegender und korrosionsbeständiger Sicherheits-Spannvorrichtung. Die Pfosten 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		Netzpfosten	Volleyballnetz
Material		Aluminium	Polyethylen
Gewicht	kg	28	8
	Nr. €	109 034 EI	109 035 EI
7ubehör			



