

LÖSUNGEN FÜR **STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR** UND **ÜBERDACHUNGEN**

Ballfang-Anlage BRASILIA



BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Do 7:00 – 18:00 Uhr und Fr 7:00 – 17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | beratung@ziegler-metall.de | www.ziegler-metall.de

Ballfang-Anlage BRASILIA

Standpfosten für Ballfang-Anlage:

Bestehend aus besonders stabilen ovalen Aluminium-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, knotenlos.

Netzaufhängung:

Zum Aufhängen und Spannen der Schutznetze empfehlen wir unser Zubehör.

Allgemeine Merkmale

Farbe : grün

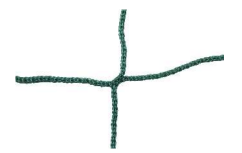
Lichte Breite : 1100 m **Lichte Türhöhe** : 2085 mm

Oberfläche : natur **Breite** : 1200 mm

empfohlene Einbautiefe: 500 mm **Material Konstruktion**: Polypropylen

Länge: 3,50 - 5,50 m

109.060 Netz für Ballfang-Anlage Maschenweite 120mm, Materialstärke: 3,0 mm



Materialstärke : 3,0 mm Ausführung : Netz Maschenweite : 120 mm Material : Polypropylen

Farbe: grün

109.110 Tür für Ballfang-Anlage BRASILIA aus Aluminium



Lichte Breite: 1100 m Material : Aluminium Höhe: 2585 mm

Lichte Türhöhe: 2085 mm

Oberfläche: natur

Ausführung: Zugangstür

Breite: 1200 mm

zum Webshop

109.094 Standpfosten für Ballfang-Anlage BRASILIA Höhe über Flur: 4,5 m



Material: Aluminium Ausführung: Standpfosten

Oberfläche: natur

Höhe über Flur: 4500 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Gewicht: 14 kg

empfohlene Einbautiefe: 500 mm

Höhe: 5000 mm

zum Webshop

109.093 Standpfosten für Ballfang-Anlage BRASILIA Höhe über Flur: 4,0 m



Material: Aluminium Ausführung: Standpfosten Höhe über Flur: 4000 mm

Gewicht: 12 kg

Befestigungsart : zum Einbetonieren empfohlene Einbautiefe: 500 mm

Höhe: 4500 mm

109.092 Standpfosten für Ballfang-Anlage BRASILIA Höhe über Flur: 3,5 m



Material : Aluminium Höhe über Flur : 3500 mm

Gewicht : 11 kg Oberfläche : natur

Ausführung: Standpfosten

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Höhe: 4000 mm

empfohlene Einbautiefe: 500 mm

zum Webshop

109.091 Standpfosten für Ballfang-Anlage BRASILIA Höhe über Flur: 3,0 m



Material : Aluminium Gewicht : 10 kg

Ausführung: Standpfosten

Oberfläche : natur

Höhe über Flur : 3000 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren empfohlene Einbautiefe : 500 mm

Höhe: 3500 mm

zum Webshop

109.088 Ballfang-Anlage BRASILIA Komplettangebot, 30 x 5 m



Ausführung : Komplettangebot

Gesamtlänge : 30 m Material : Aluminium Oberfläche : natur

Höhe über Flur : 5000 mm

Höhe: 5500 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

109.087 Ballfang-Anlage BRASILIA Komplettangebot, 40 x 6 m



Ausführung: Komplettangebot

Material: Aluminium Gesamtlänge: 40 m Oberfläche: natur

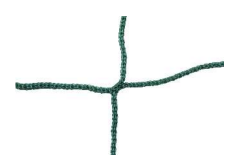
Höhe über Flur: 6000 mm

Höhe: 6500 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

zum Webshop

109.063 Netz für Ballfang-Anlage Maschenweite 120mm, Materialstärke: 4,0 mm

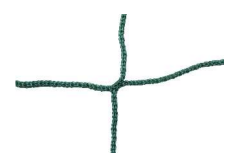


Ausführung: Netz Maschenweite: 120 mm Materialstärke: 4,0 mm Material: Polypropylen

Farbe: grün

zum Webshop

109.062 Netz für Ballfang-Anlage Maschenweite 100mm, Materialstärke: 4,0 mm

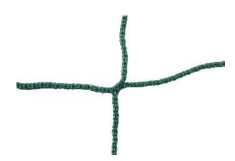


Maschenweite: 100 mm Ausführung: Netz Materialstärke: 4,0 mm Material: Polypropylen

Farbe: grün

zum Webshop

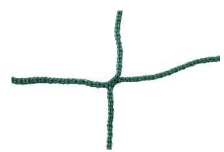
109.061 Netz für Ballfang-Anlage Maschenweite 45 mm, Materialstärke: 4,0 mm



Ausführung: Netz Materialstärke: 4,0 mm Maschenweite: 45 mm Material: Polypropylen

Farbe: grün

109.059 Netz für Ballfang-Anlage Maschenweite 100mm, Materialstärke: 3,0 mm



Maschenweite : 100 mm Materialstärke : 3,0 mm

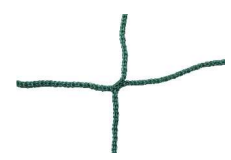
Material Konstruktion: Polypropylen

Ausführung : Netz Material : Polypropylen

Farbe: grün

zum Webshop

109.058 Netz für Ballfang-Anlage Maschenweite 45mm, Materialstärke: 3,0 mm



Materialstärke : 3,0 mm Ausführung : Netz Maschenweite : 45 mm Material : Polypropylen

Farbe: grün

zum Webshop

109.054 Quertraverse mit Netzhakennut frei wählbare Länge: 3,50 - 5,50 m



Länge: 3,50 - 5,50 m Material: Aluminium Gewicht: 10 kg

Ausführung: Quertraverse

Oberfläche: natur

Befestigungsart : zum Anschrauben

zum Webshop

109.053 Standpfosten für Ballfang-Anlage BRASILIA Höhe über Flur: 7,0 m



Material : Aluminium Oberfläche : natur

Ausführung : Standpfosten Höhe über Flur : 7000 mm

Höhe: 7500 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Gewicht: 26 kg

109.052 Standpfosten für Ballfang-Anlage BRASILIA Höhe über Flur: 6,5 m



Material : Aluminium Oberfläche : natur

Ausführung : Standpfosten Höhe über Flur : 6500 mm

Höhe: 7000 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Gewicht: 24 kg

zum Webshop

109.051 Standpfosten für Ballfang-Anlage BRASILIA Höhe über Flur: 6,0 m



Material : Aluminium Oberfläche : natur

Ausführung : Standpfosten Höhe über Flur : 6000 mm

Höhe: 6500 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Gewicht: 22 kg

zum Webshop

109.050 Standpfosten für Ballfang-Anlage BRASILIA Höhe über Flur: 5,5 m



Material : Aluminium Oberfläche : natur

Ausführung : Standpfosten Höhe über Flur : 5500 mm

Höhe: 6000 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Gewicht: 20 kg

109.049 Standpfosten für Ballfang-Anlage BRASILIA Höhe über Flur: 5,0 m



Material : Aluminium Oberfläche : natur

Ausführung : Standpfosten Höhe über Flur : 5000 mm

Höhe: 5500 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Gewicht: 18 kg

Netzaufhängung mit Quertraversen

Standpfosten mit Quertraversen (Mehrpreis) und Netz (Zubehör)







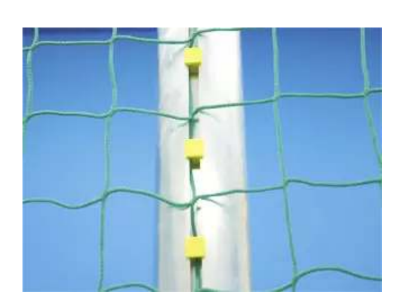


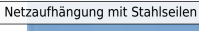
Standpfosten mit Quertraversen (Mehrpreis) und Netz (Zubehör)

Preisbeispiel: Ballfangzaun-Anlage, $40 \times 6 \text{ m}$ - als Komplettanlage















Detail: Quertraverse mit Netzhakennut

Zugangstür für Ballfang-Anlage BRASILIA (Zubehör)



