

**Beim Produktvergleich beachten!**

- Vollverschweisst.
- Eingefräste Netzaufhängung.
- Zusätzliches Querrohr.
- Obere Ecken des Torrahmens mit innenliegenden Eckverbindern verstärkt.
- Eckverstärker.

**Vollverschweisstes Bolzplatztor (3 x 2 m), TÜV-geprüft**

In einfacher Bauweise aus hochwertigen Aluminiumprofilen, TÜV-geprüft in Anlehnung an DIN / EN 749. Bolzplatztor in vollverschweisster Bauart mit zusätzlichem, hinteren Querrohr (im unteren Bereich) für zusätzliche Stabilität. Innenmasse 3 x 2 m. Der Torrahmen ist aus ovalen Fussballtorprofilen (120 x 100 mm) mit einer Wandungsstärke von 2.5 mm gefertigt. Das zusätzliche Querrohr im Bodenrahmen verleiht dem Tor eine höhere Stabilität. Die Torbügel des Bolzplatztores haben einen Durchmesser von 60 mm und eine Wandungsstärke von 3 mm.

Zusätzlich ist der Torrahmen dieses Bolzplatztores mit unserer eingefrästen Netzaufhängung ausgestattet, so dass das Netz schnell und bequem eingehängt werden kann. Die Netzbefestigung am Bodenrahmen erfolgt im Standard mit einem Seil. Diese Bolzplatztore sind für die Verankerung im Boden vorgerichtet und werden mit jeweils vier Erdankern geliefert! Ein Erdanker besteht aus einem Aluminiumrohr mit einliegendem Gewinde zum Einbetonieren.

Neu: Mit zusätzlichem hinteren Querrohr für eine höhere Stabilität!

Bolzplatztor: Art.Nr.: S08001107
 Bolzplatztor mit Basketballaufsatz: Art.Nr.: S08B01107

**Tornetze für Bolzplatztore**

Zu diesem Bolzplatztor empfehlen wir das Bolzplatztornetz aus 4 mm Polypropylen hochfest, knotenlos. Maschenweite 10 cm, Maschenstärke 4 mm. Das Netz ist in den Farben grün, weiss oder gelb erhältlich. Sonderfarben auf Anfrage.

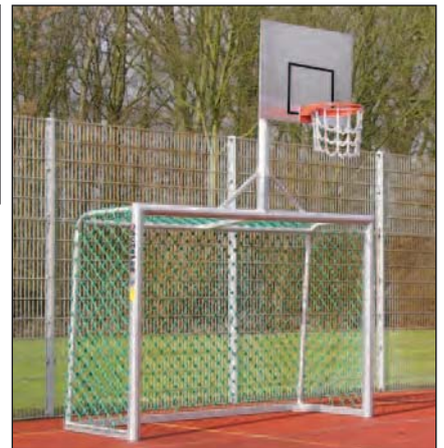
Netz, Farbe: grün Art.Nr.: A99011101
 Netz, Farbe: weiss Art.Nr.: A99011102



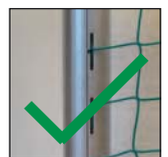
Integrierte Ösen.



Bodenrahmen mit Querrohr und Eckverstärkern.



Mit Basketballaufsatz erhältlich.



Unsere eingefräste Netzaufhängung:

Keine Verletzungsgefahr! Keine herausgedrehten Netzhaken! Ein Plus an Sicherheit!

Wir empfehlen:

Netzsicherung, durch die die Torpfosten bzw. die Querlatte im gesamten ovalen Verlauf verschlossen und das Netz zusätzlich gesichert ist!

Netzsicherung für Torpfosten: Art.Nr.: S07002006

Netzsicherung für Querlatte: Art.Nr.: S080Q2006

Netzsicherung am Bodenrahmen

Einschiebbares Stangensystem: Art.Nr.: A08000178

Stahlseil zur Netzsicherung: Art.Nr.: S08S00178



**ACTIVA
SPORT**

Exklusiv-Vertrieb Schweiz der Schäper Sportgeräte:
 Activa Sport GmbH - Lysstrasse 51 - 3270 Aarberg

e-mail: info@activasport.ch - Telefon: 032 391 71 00
 Webshop: www.activasport.ch - Fax: 032 391 71 05

