



Artikel-Nr.: SA-08SAM107

Hersteller: Schäper

Gewählte Variante:

- Untere Tiefe/Ausladung: 100 cm

925,98 € *

*inkl.MwSt., frachtfrei ab 250,00 EUR, sonst zzgl. 7,50 EUR Fracht.

Inhalt: 1 Stück

[Versandkostenfreie Lieferung!](#)

[Lieferzeit ca. 9 Wochen](#)

Alu-Bolzplatztor 3 x 2 m, mit Netz

Verfügbare Varianten:

Untere Tiefe/Ausladung

- 100 cm
- 150 cm
- 200 cm

Bitte beachten: Preise für Varianten können abweichen. Die gültigen Preise finden Sie unter www.kita-ausstatter.de/1295/alu-bolzplatztor-3-x-2-m-mit-netz

Produktinformationen "Alu-Bolzplatztor 3 x 2 m, mit Netz":

Vollverschweißtes, robustes Bolzplatztor (Kleinfeldtor) aus hochwertigen Aluminiumprofilen. Die Bauweise garantiert eine leichte Handhabbarkeit verbunden mit der typischen Stabilität des Werkstoffes Aluminium!

Torrahmen 3 x 2 m, Ausladungen des Bodenrahmens wahlweise 1,0 m, 1,5 m oder 2 m.

Vorderrahmen aus Ovalprofil (120 x 100 mm),
Bodenrahmen aus Rechteckprofil (75 x 50 mm),
Netzbügel aus Rundrohr (60 x 3 mm).

Die Vorteile dieses vollverschweißten Jugendfußballtores auf einen Blick:

- Integrierte Sicherheitsnetzhaken:
 - Ein vermindertes Verletzungsrisiko, da die Haken nicht vorstehen!
 - Kein Abbrechen der Haken bspw. durch Beklettern oder Ballschuss!
 - Ein leichtes Einsetzen der Haken in das spezielle Torprofil!
 - Ein absolut fester Sitz der Netzhaken - auch unter großer Belastung!
 - Ein leichtes Ein- und Aushängen der Netze!
 - Einen exakter Sitz des Netzes!
 - Eine Sicherung gegen Herausnahme des Netzes im Netzhaken integriert!
 - Eine schonende Netzaufhängung!
- Innenliegende Eckverbinder (in den Ecken des Torrahmens).
- Angeschweißte Tragegriffe.
- Vorrichtung für Verankerungen vorhanden.
- Aufrechte Torpfosten im unteren Bereich durch Schutzdeckel verschlossen.

Lieferung frachtfrei, inkl. Netz aus 4 mm Polypropylen (knotenlos).

Lieferbare Größen des Alu-Bolzplatztores:

- Kleinfeldtor 3,00 x 2,00 m
 - untere Tiefe/Ausladung 100 cm,
 - untere Tiefe/Ausladung 150 cm,
 - untere Tiefe/Ausladung 200 cm.

Achtung Kippgefahr: Von den Gemeinde-Unfall-Verbänden (GUV) und laut DIN/EN sind bei versetzbaren Toren Verankerungen vorgeschrieben! Um versetzbare Tore zu verankern, empfehlen wir Bodenhülsen mit entsprechendem Adapter oder flexibel einsetzbare Einzelgewichte, Gewichtsrollen, Erd- oder Spannanker.

Weitere Bilder zu "Alu-Bolzplatztor 3 x 2 m, mit Netz":

