

### Bolzplatztor 3,00 x 2,00 m geräuscharm

Art.-Nr. 11600



KU-Netzhalter



Bodenverankerung



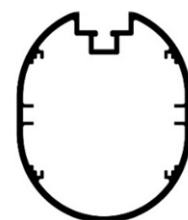
Freistehende Tore sind gegen Umkippen zu sichern!



- Freistehendes geräuscharmtes Bolzplatztor transportabel aus Aluminium, **Komplett in einem Stück vollverschweißt**. Super stabile Ausführung, bestens für Schulhöfe und öffentliche Spiel- und Bolzplätze geeignet.
- Torrahmen aus Oval Profil 120 x 100 mm, Tiefe 100 cm. **Super stabil durch die verstärkte, vielfache Innenprofilierung**. Bodenrahmen aus Rechteckprofil 75 x 50 mm. Oberfläche Alu Silber.
- Stabile Netzbügel mit Innenverstärkung aus 50 mm Alu-Rundrohr. Vandalismus sicheres Netz aus PP, 5 mm stark mit ca. 2,5 mm Stahleinlage, Maschenweite 100 mm, diagonal gefertigt. Netzbefestigung mit UV-beständigen stabilen Kunststoff, Sicherheits-Tornetzhaltern.
- Bodenrahmen mit 4 Stück angeschweißten Laschen zur Bodenbefestigung, wahlweise mit oder ohne Bodenanker zum Einbetonieren. **Freistehende Tore sind gemäß DIN-EN 16579 gegen Umkippen zu sichern!**
- Lieferung ab € 500,00 frei Haus, nur innerhalb von Deutschland. (Inselversand und andere Länder auf Anfrage)



- TÜV und GS-geprüft
- Nach DIN-EN 748/16579
- 3 Jahre Herstellergarantie
- Made in Germany



Alu-Profil 120 x100