

Kippsichere Safety-Tore

Warum Safety-Tore?

- Mobile (transportable) Tore müssen nach DIN-EN 748 kippsicher sein!
- Vermeiden Sie jedes Risiko!
- Safety-Tore sind nach DIN-EN 748 kippsicher!
- Die speziellen Bodenrohre werden einfach mit Sand gefüllt – FERTIG!
- Diese Tore gibt es **vollverschweißt** und **zerlegbar**!



DIN EN-748

Freistehende Tore
sind gegen Umkippen
zu sichern!

* SAFETY-TORE STEHEN SICHER

- * und erfüllen die nach DIN-EN 748 verlangte Kippsicherheit **ohne jegliche Bodenverankerung!**
- Das Gewichtsrohr wird bauseits mit trockenem Quarzsand gefüllt – und fertig!



Kippsichere Jugend-Safety-Tore mobil, EN 748-Typ 3

- kippsicher nach DIN-EN 748, nach FIFA-DFB-Vorschrift, **GS-GEPRÜFT**
- Torrahmen Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm, besonders verwindungssteif durch vielfache Innenprofilierung mit Nut für Netzhalter
- Bodenrahmen seitlich Aluminium Profil 75 x 50 mm mit Nut für Netzhalter
- Bodenrahmen hinten Gewichtsrohr zum Befüllen mit Nut für Netzhalter angeschweißt
- **mit Transportrollen**
- verletzungsneutral
- Farbe silber
- **obere** Netztiefe 0,8 m

vollverschweißt

Art.-Nr. 0200 5 x 2 m, untere Netztiefe 1,50 m

zerlegbar – eckverschweißt – 4-teilig

Art.-Nr. 0200-Z 5 x 2 m, untere Netztiefe 1,50 m

Grundausrüstung



mit KU-Netzhaltern

- unverrottbar
- UV-beständig

Art.-Nr. 0131

Zusatzausstattung



gestanzte **Integral-Netzbefestigung**

- keine Netzhalter eindrehen
- Netz sitzt besonders fest
- gleiche Abstände der Einhängpunkte
- optisch ansprechend

Art.-Nr. 0100 als Zulage



gefräste **SimplyFix-Netzbefestigung**

- einfache Montage
- optimale Fixierung
- optisch ansprechend
- Netzrandschnur vollständig in der Profilmutter versenkt

Art.-Nr. 0101 als Zulage



Torrahmen



Gewichtsrohr

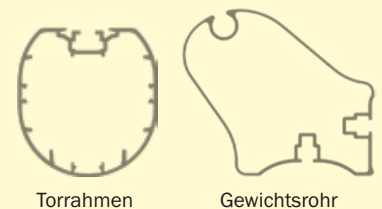


Robust-Ecke – stahlverstärkt!



Kippsichere Safety-Fußballtore 7,32 x 2,44 m mobil, EN 748-Typ 3

- kippsicher nach DIN-EN 748, nach FIFA-DFB-Vorschrift, **GS-GEPRÜFT**
- Torrahmen Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm, besonders verwindungssteif durch vielfache Innenprofilierung mit Nut für Netzhalter
- Bodenrahmen seitlich Aluminium Profil 75 x 50 mm mit Nut für Netzhalter
- Bodenrahmen hinten Gewichtsrohr zum Befüllen mit Nut für Netzhalter angeschweißt
- **mit Transportrollen**
- verletzungsneutral
- Farbe silber
- **obere** Netztiefe 0,8 m



vollverschweißt

Art.-Nr. 0199 7,32 x 2,44 m, untere Netztiefe 2,00 m

zerlegbar – eckverschweißt – 4-teilig

Art.-Nr. 0199-Z 7,32 x 2,44 m, untere Netztiefe 2,00 m



Robust-Ecke – stahlverstärkt!

Grundausrüstung



mit KU-Netzhaltern

- unverrottbar
- UV-beständig

Art.-Nr. 0131

Zusatzausrüstung



gestanzte **Integral-Netzbefestigung**

- keine Netzhalter eindrehen
- Netz sitzt besonders fest
- gleiche Abstände der Einhängpunkte
- optisch ansprechend

Art.-Nr. 0100 als Zulage



gefräste **SimplyFix-Netzbefestigung**

- einfache Montage
- optimale Fixierung
- optisch ansprechend
- Netzrandschnur vollständig in der Profilnut versenkt

Art.-Nr. 0101 als Zulage

Technische Details – Grundausrüstung



Gewichtsrohr verletzungsneutral
formschönes Design

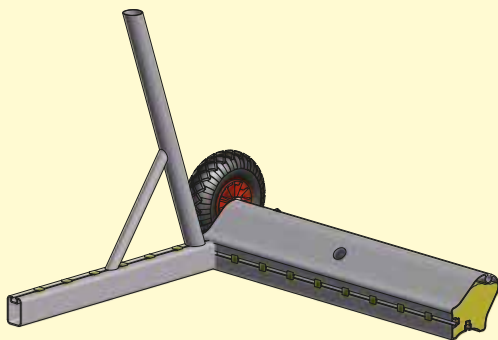
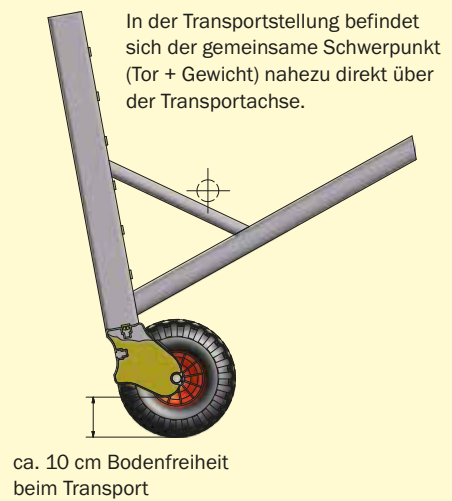
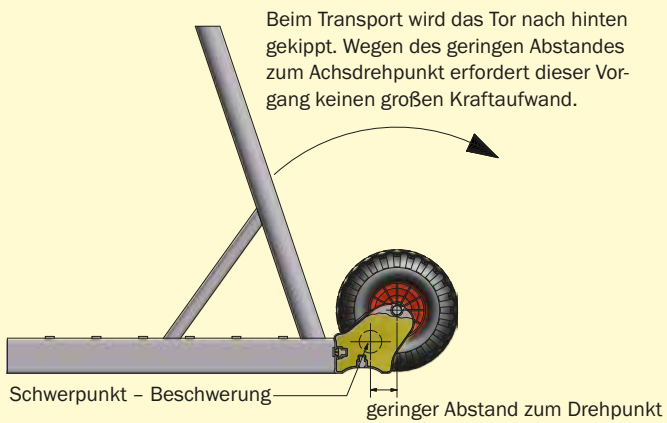


Gewichtsrohr angeschweißt
zur Befüllung mit trockenem Quarzsand

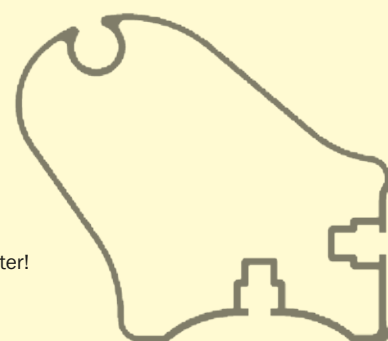


Transportrollen ausgeschäumt

- Das Tor ist mit den beiden Rollen leicht und einfach zu verfahren.



Besondere Form → **Sicherheit** für den Torhüter!



Zusatzausrüstung



Transportgriffe
• angeschweißt
Art.-Nr. 0257



Kippsichere Safety-Mini-Tore mobil, vollverschweißt

- kippsicher und **GS-GEPRÜFT**
- Torrahmen aus Alu-Profil 80 x 80 mm mit Nut
- Bodenrahmen Spezialprofil 75 x 50 mm mit Nut
- kippsicher durch angeschweißtes Gewichtsrohr
- mit Transportrollen
- Netztiefe 70 cm
- mit KU-Netzhaltern
- Farbe silber

Art.-Nr. 0149-S SAFETY-Mini-Tore 1,20 x 0,80 m

Art.-Nr. 0150-S SAFETY-Mini-Tore 1,80 x 1,20 m

Art.-Nr. 0180-S SAFETY-Mini-Tore 2,40 x 1,60 m



Torrahmen



Freistehende Tore sind gegen Umkippen zu sichern!

Grundausrüstung



mit **KU-Netzhaltern**

- unverrottbar
- UV-beständig

Art.-Nr. 0131

Grundausrüstung



Gewichtsrohr
im **verletzungsneutralen**, formschönen Design



Gewichtsrohr angeschweißt
zur Befüllung mit trockenem Quarzsand



Transportrollen
• Das Tor ist mit den beiden Rollen leicht und einfach zu verfahren.

i Netze
siehe Seite 37, 47

Nachrüstsatz



Gewichtsrohr mit Transportrollen zum Anschrauben an vorhandene Tore

- **komplett mit Anbausatz**
- sehr sinnvolle Investition zum Nachrüsten mobiler Mini-Tore
- mit einer Antikipp-Sicherung stehen die Tore sicher

Art.-Nr. 0196 für Mini-Tore 1,20 x 0,80 m

Art.-Nr. 0197 für Mini-Tore 1,80 x 1,20 m

Art.-Nr. 0198 für Mini-Tore 2,40 x 1,60 m

* SAFETY-TORE STEHEN SICHER

- * und erfüllen die nach DIN-EN 748 verlangte Kippsicherheit **ohne jegliche Bodenverankerung!**
- Das Gewichtsrohr wird bauseits mit trockenem Quarzsand gefüllt – und fertig!