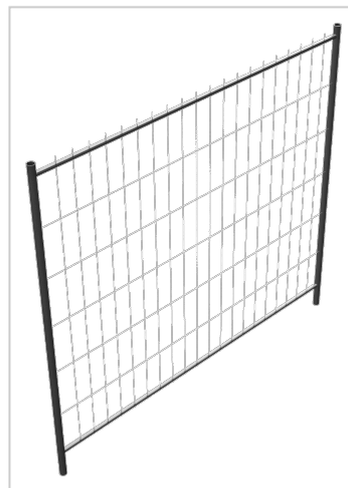


Artikelnummer: 3b2022

# Ausgleichselement Bauzaun 'Basic', Breite 2,20 m, MW 300/100, Standrohre Ø 40 mm

Das Ausgleichselement besteht aus verzinktem Stahl und ist dadurch besonders robust. Der Zaun hat einen umlaufenden Rohrrahmen, die überstehenden Drähte dienen als Übersteigschutz.



## Produktbeschreibung

Mit einer Breite von 2,20 m und einer Höhe von 2,00 m bietet das Ausgleichselement ausreichend Schutz. Das verzinkte Stahlmaterial sorgt für Langlebigkeit und Stabilität. Die Standrohre mit einem Durchmesser von 40 mm und die umlaufenden Rohrrahmen gewährleisten eine sichere Befestigung. Die überstehenden Drähte dienen als Übersteigschutz und bieten zusätzliche Sicherheit.

- Höhe: 2,00 m
- Breite: 2,20 m
- Material: Stahl, verzinkt
- Maschenhöhe: 300 mm
- Maschenbreite: 100 mm
- Drahtstärke: Ø 3,8 mm waagrecht, Ø 3,4 mm senkrecht
- Standrohre: Ø 40 mm
- waagerechte Rohre: Ø 26,9 mm
- Gewicht: 11,5 kg
- Befestigung: Schellenbefestigung
- mit umlaufendem Rohrrahmen
- **überstehende Drähte als Übersteigschutz**

**Hinweis:** Zubehör nicht im Lieferumfang enthalten - bitte separat bestellen.

**Frachtpauschale Sperrgut (deutsches Festland) 199,90 € zzgl. MwSt**

**Achtung:** Es können leichte transportbedingte Beschädigungen auftreten! Sofern diese nicht den Einsatzzweck mindern, sind sie nicht reklamationsfähig.

Größere Beschädigungen sind direkt bei Anlieferung anzuzeigen und vom Transporteur schriftlich zu bestätigen. Spätere Reklamationen sind ausgeschlossen!

## Produkteigenschaften

<b>waagerechte Rohre Ø</b>	26,9 mm
<b>Material</b>	Stahl, verzinkt
<b>Maschen Breite</b>	100 mm
<b>Breite</b>	2,20 m
<b>Drahtstärke waagerecht Ø</b>	3,8 mm
<b>Befestigung</b>	Schellenbefestigung
<b>Höhe</b>	2,00 m
<b>Standrohre Ø</b>	40 mm
<b>Drahtstärke senkrecht Ø</b>	3,4 mm
<b>Maschen Höhe</b>	300 mm
<b>Ausstattung</b>	mit umlaufendem Rohrrahmen; überstehende Drähte als Übersteigschutz
<b>Bauzaun Gewicht</b>	11,5 kg