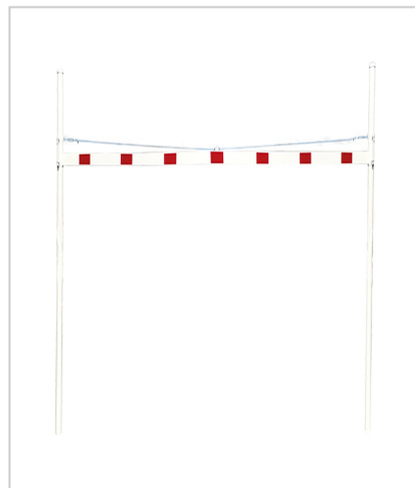


# Höhenbegrenzer mit variabler Durchfahrtshöhe

**Barriere:** mit Barriere  
**Barriere Breite:** 2000 mm  
**Sperrbalken Breite:** 7000 mm



## Produktbeschreibung

Erhöhen Sie die Sicherheit auf Ihrem Gelände mit unserem Höhenbegrenzer zum Einbetonieren. Mit einer Höhe über Flur von 3000 mm und einer Durchfahrtshöhe von 1800 - 2800 mm bietet dieses Produkt die ideale Lösung für die Kontrolle des Fahrzeugverkehrs. Der Sperrbalken aus Aluminium mit roten Reflexstreifen sorgt für eine gute Sichtbarkeit, während die feuerverzinkten Stützen aus Stahl eine hohe Stabilität gewährleisten.

- Höhe über Flur: ca. 3000 mm
- Durchfahrtshöhe: 1800 - 2800 mm
- Material Stütze: Stahl, feuerverzinkt
- Stütze Ø: 102 mm
- Material Sperrbalken: Aluminium
- Sperrbalkenhöhe: 100 mm
- Sperrbalkentiefe: 50 mm
- Farbe Stütze: weiß
- Farbe Sperrbalken: weiß mit roten Reflexstreifen
- Befestigung: zum Einbetonieren
  
- besonders langlebig durch eine Seilzugverstärkung des Sperrbalkens
- **dank der variabel einstellbaren Durchfahrtshöhe (stufenlos) flexible Anwendungen möglich**
- sehr gute Wetterfestigkeit durch die hochwertige Beschichtung
- Warnfarbe sorgt für eine bessere Sichtbarkeit des Sperrbalkens

**Achtung:** Zusätzliche Barriere aus Aluminium verringert die maximale Durchfahrtshöhe um ca. 200 mm!

**Hinweis:** Optional auf Anfrage gegen Aufpreis auch als Variante zum Aufdübeln verfügbar.

## Produkteigenschaften

<b>Stützen Ø</b>	102 mm
<b>Stütze Farbe</b>	weiß
<b>Barriere Breite</b>	2000 mm
<b>Sperrbalken Breite</b>	7000 mm
<b>Stütze Material</b>	Stahl, feuerverzinkt
<b>Befestigung</b>	zum Einbetonieren
<b>Sperrbalken Tiefe</b>	50 mm
<b>Barriere</b>	mit Barriere
<b>Sperrbalken Material</b>	Aluminium
<b>Sperrbalken Farbe</b>	weiß mit roten Reflexstreifen
<b>Durchfahrtshöhe</b>	1800 - 2800 mm
<b>Höhe über Flur</b>	3000 mm
<b>Sperrbalken Höhe</b>	100 mm