

# Produktinformation

## Ballfangzäune Typ GBZ-R

---

### TECHNISCHE DATEN

---

Gitterpfosten: Stahlrohrpfosten Typ GP-R mit Kunststoff-Abdeckkappe

Mattenhöhe	Pfostenprofil	Pfostenlänge
* 3050 mm	RR 70/50 mm	3700 mm
** 4050 mm	RR 70/50 mm	4800 mm
*** 5100 mm	RR 100/50 mm	6000 mm
**** 6100 mm	RR 120/50 mm	6950 mm

\* bestehend aus 1 Stck. GM 2030 mm + 1 Stck. GM 1000 mm

\*\* bestehend aus 1 Stck. GM 2030 mm + 1 Stck. GM 2000 mm

\*\*\* bestehend aus 1 Stck. GM 2030 mm + 1 Stck. GM 2000 mm + 1 Stck. GM 1000 mm

\*\*\*\* bestehend aus 1 Stck. GM 2030 mm + 2 Stck. GM 2000 mm

Pfostenabstand: 2520 mm (Achismaß)

Gittermatte: Typ GM aus gezogenen Stahldrähten, die an den Kreuzungspunkten im Rechteckverbund doppelt miteinander verschweißt sind.  
Waagerechte Stahldrähte, doppelt: 8 mm Durchmesser  
Senkrechte Stahldrähte: 6 mm Durchmesser

Maschenweite: Bis Zaunhöhe 2,00 m 50/200 mm  
Ab Zaunhöhe 2,00 m 50/200 mm oder 100/200 mm

Mattenbreite: 2510 mm

Mattenhöhen: Von 3050 mm bis 6100 mm,  
oberer Gittermattenabschluss: 20 mm stumpfe Rundstäbe bei Maschenweite 50/200 mm, ohne Überstände bei 100/200 mm

Befestigung: U-Treppleiste, Pfosten mit eingezogenem Gewindeniet M8

Befestigungselemente: U-Treppleiste, Spezialschrauben M8x65 mit Gummidämpfern aus witterungsbeständigem EPDM

Eckausbildung: Durch Verwendung einer zweiten U-Treppleiste wird aus einem GP-R-Pfosten der entsprechende Eckpfosten

Oberfläche: Alle Stahlteile sind nach DIN EN ISO 1461 feuerverzinkt

Alle Stahlteile sind nach DIN EN ISO 1461 feuerverzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in den Standardfarben  
RAL 6005 moosgrün, RAL 7016 anthrazitgrau,  
RAL 7030 steingrau, RAL 9016 verkehrsweiß

Alle Stahlteile sind nach DIN EN ISO 1461 feuerverzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in allen Farben gemäß RAL-Karte

Fundamente: Fundamentangaben lt. umseitiger Tabelle bei Bodenklasse 2 - 4 in Betongüte BN 15