



Uni Mid Zaunelement

Zaunsysteme / Gitterzäune

Das gleiche Prinzip mit den gleichen Spezifikationen, Größen und Möglichkeiten wie sein Bruder Uni, allerdings wesentlich leichter und günstiger. Darüber hinaus bildet sein Gitternetz die größeren Maschenweiten: Die bekannten ca. 50 / 200 mm Maschen des Bruders werden beim Uni Mid gepaart mit den doppelt so großen ca. 50 / 400 mm Gittermaschen. Das spart Material, Gewicht und Herstellungskosten.

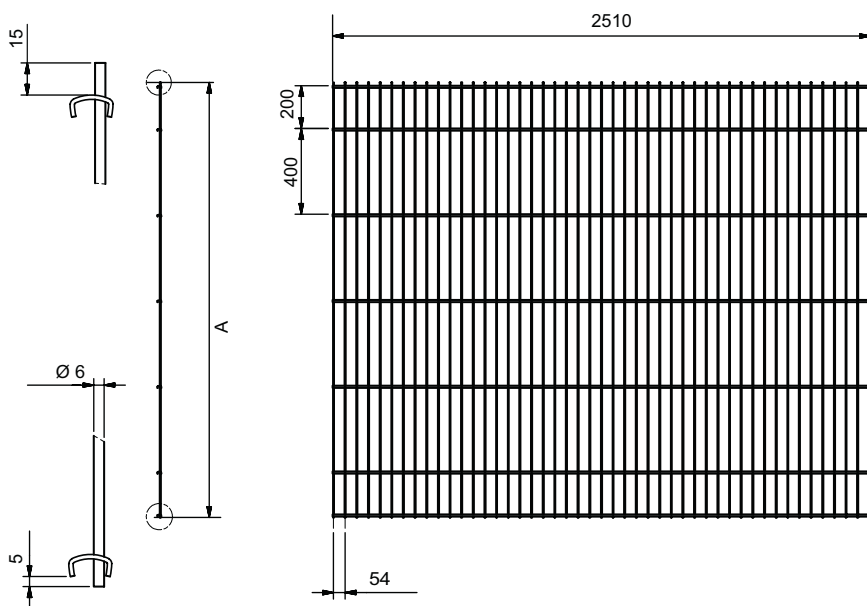
Die Kombination mit unseren Sicherungs-U´s macht den Gitterzaun Uni Mid zudem diebstahlsicher, weil dadurch das Herausreißen der Gitter aus dem Pfosten verhindert wird.

Die senkrechten Rundstäbe werden nicht mittig, sondern versetzt durch das U-Profil geführt. An der nach außen zeigenden, kürzeren Seite des Profils ergibt sich dadurch keinerlei Trittmöglichkeit. Bei hohen Zaungrößen ab 1600 mm dienen 15 mm lange Überstände zusätzlich als wirksamer Übersteigschutz.

Ob als Schutz vor Nachbarn Vierbeiner oder als Sicherheit für Ihr eigenes Haustier: Unsere Gitterzäune bieten durch ihre verminderte Bodenfreiheit und durch die geringen Stababstände maximalen Unterkriechschutz. Dieser vollverschweißte Stahlgitterzaun ist vorverzinkt und hat eine RAL-Pulverbeschichtung. Die senkrechten Drähte werden in einer dezentrierten Position in das U-Profil eingeschweißt, wodurch die Oberfläche reduziert wird, die als Halt zum Klettern verwendet werden könnte.

- **Senkrechte Drähte in U-Profileschiene gesichert**
- **2510 mm breite Elemente**
- **Integrierbar mit Detektions- und Zugangskontrolloptionen**
- **Vorverzinkt und mit Pulverbeschichtung**
- **Möglichkeit der versetzten Montage (±200 mm)**

Zeichnungen (Maße in mm)



Technische Daten

Elementhöhe (A)	Übersteigschutz
830 - 1430 (in Stufen von 200 mm)	oben glatt, unten ca. 20 mm
1630 - 2030 (in Stufen von 200 mm)	beidseitig ca. 15 mm

Material	Vollverschweisster Stahl
Farbe (andere Farben sind auf Anfrage erhältlich)	RAL 6005 (moosgrün) RAL 6009 (tannengrün) RAL 7016 (anthrazitgrau) RAL 9005 (tiefschwarz)
Oberfläche	Feuerverzinkt oder vorverzinkt und mit Pulverbeschichtung (Dicke 80 µm; Härte 80 nach Buchholz)
Elementbreite	2510 mm
Senkrechter Drahtdurchmesser	6 mm
Maschenweite	50 / 200 / 400 mm
Waagerechte U-Profilmaße	10 / 20 / 10 mm
Waagerechter U-Profilabstand	200 mm

Zertifikate

- Geschweißte Stahlelemente sind aus Draht hergestellt gemäß EN 10218-2 und EN 10223-4
- Stahlqualität S235JR nach EN 10025 und Feuerverzinkung nach EN ISO 1461
- Pulverbeschichtung nach EN 5254

Empfohlenes Zubehör

- Uni Zaunpfosten
- Uni security Zaunpfosten
- Proteus 2 Drehflügeltor
- Sensorkabel
- Elektrozaun

Händlerstempel