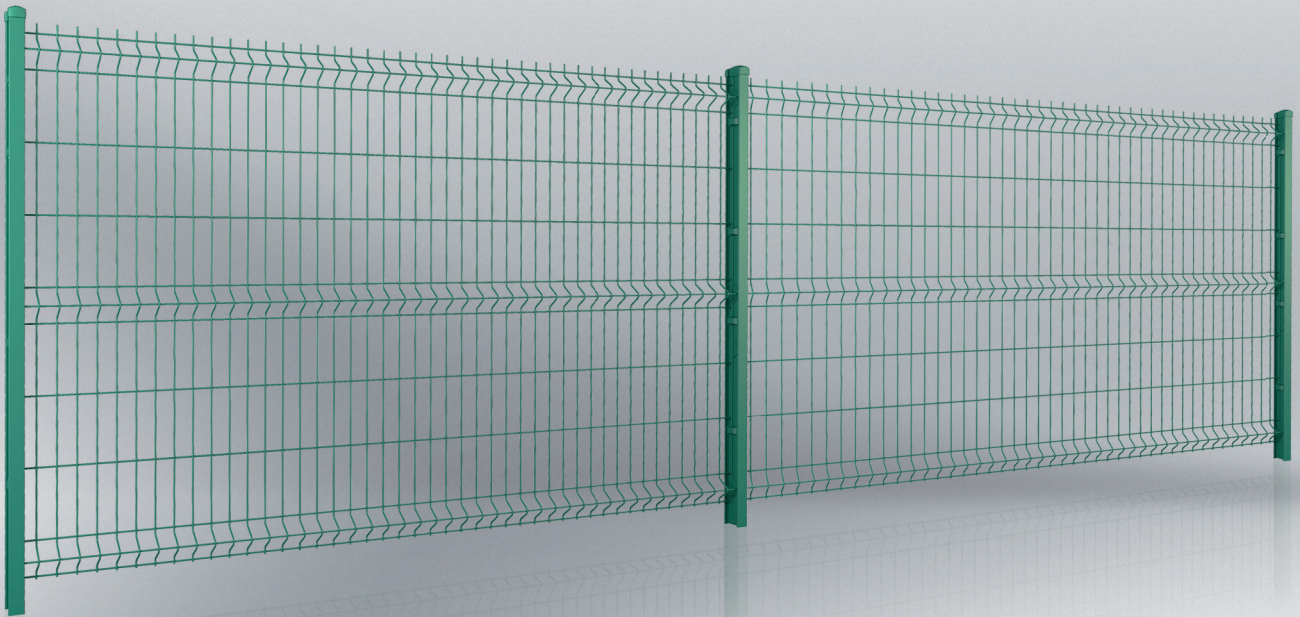


VEGA B 55x200



VERFÜGBARKEIT AUF
LAGER



WISNIOWSKI

TÖRE | FENSTER | TÜREN | ZAUNSYSTEME

GITTERMATTEN VEGA B 55x200

Einsatzbereiche: Die Gittermatten VEGA B 55x200 sind eine Universallösung, die sowohl in industriellen als auch privaten Bereichen Anwendung findet. Diese Gittermatten werden um private Häuser, Parke, Gärten, öffentliche Gebäude, Spielplätze, Fabriken und andere Lager bzw. Deponien installiert.



BEWÄHRTE TECHNOLOGIE

Die Gittermatte VEGA B 55x200 wird aus unbehandeltem Draht geschweißt, anschließend feuer- oder galvanisch verzinkt und pulverbeschichtet. Vorteile von den in dieser Technologie gefertigten Matten sind vor allem robuste Schweißungen und Verhinderung von potentiellen Rostnestern.



ROST- BESTÄNDIGKEIT

Unsere Gittermatten unterziehen wir strengen Prüfungen in einem internen Labor, das diese Produkte auf Rostbeständigkeit testet. Als Endergebnis dieser Bemühungen entstehen Produkte mit besonders hohen Qualitätsparametern.



UNIVERSELLE MONTAGE

Die Gittermatten VEGA B 55x200 können auf 4 Pfostenvarianten und mithilfe von 6 unterschiedlichen Montageelementen aus dem Angebot der Firma WIŚNIOWSKI montiert werden.



SYSTEMAUFBAU

Die Gittermatte VEGA B 55x200 ist ein Bestandteil des Zaunes. Diese Matte kann in Kombination mit dem Schiebetor PI 95, PI 130, PI 200, dem oppelflügeltor oder der Pforte in den Systemen BASTION und MODEST eingebaut werden.



Produktbeschreibung

Allgemeine Produktbeschreibung

Die Produkte VEGA B 55x200 sind 3D-Gittermatten. Charakteristisch für diese Produktgruppe sind sog. Sicken. Diese Profilierungen sorgen für eine bessere Aussteifung der Matten. Ihre Anzahl richtet sich nach der Mattenhöhe.

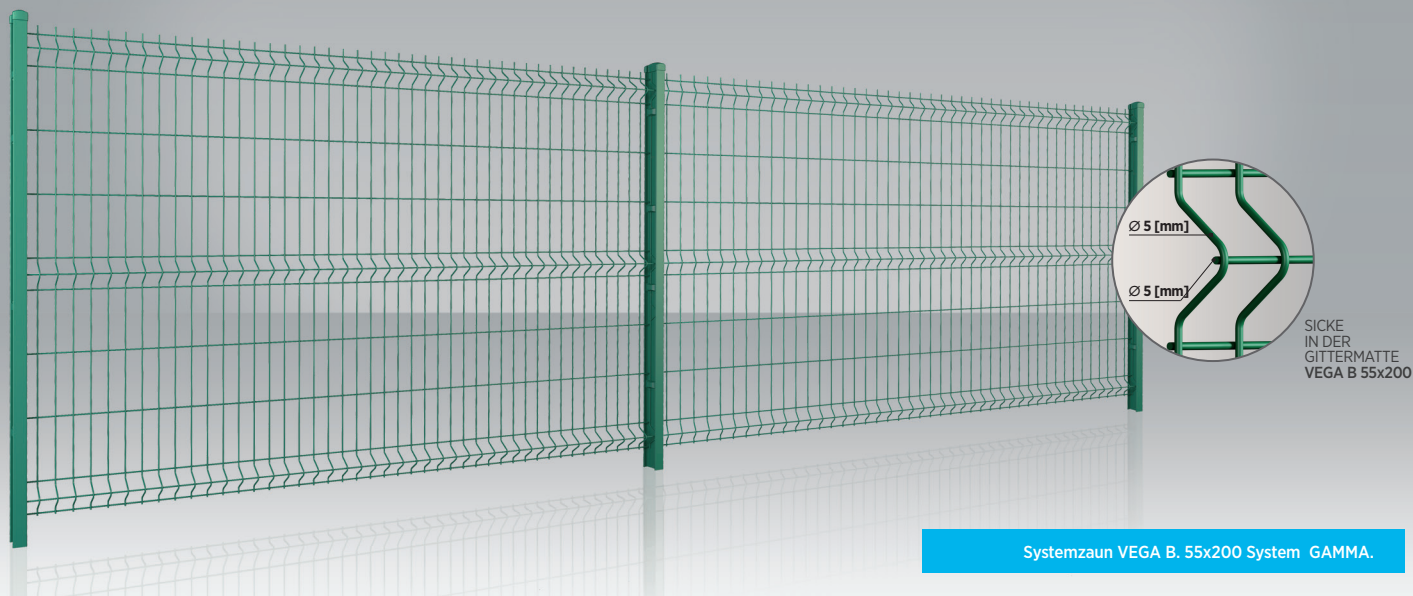
Einsatzbereich

Die Gittermatten VEGA B 55x200 sind eine Universallösung, die sowohl in industriellen als auch privaten Bereichen Anwendung findet. Diese Gittermatten werden um private Häuser, Parke, Gärten, öffentliche Gebäude, Spielplätze, Fabriken und andere Lager bzw. Deponien installiert.

Technische Daten

Gittermatten

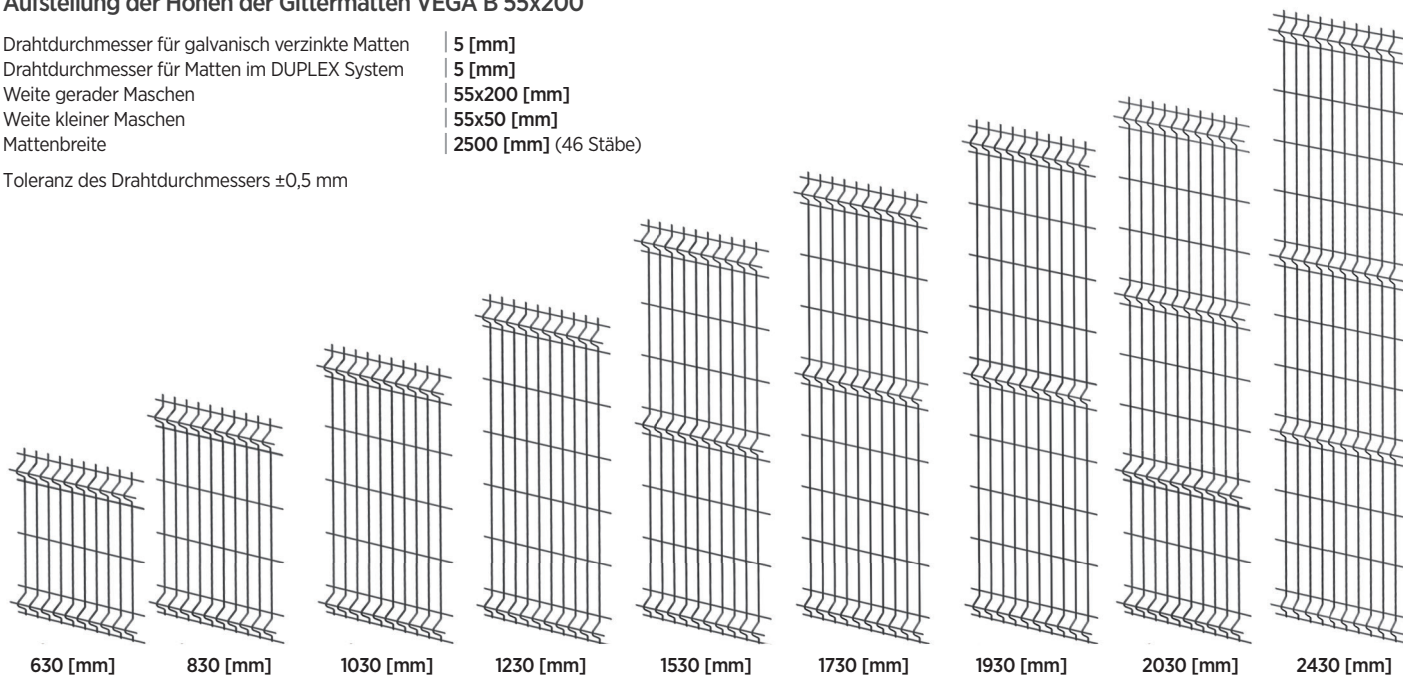
Die Gittermatten VEGA B 55x200 werden aus Einzelstäben aus Stahl punktgeschweißt. Die Gittermatten VEGA B 55x200 enden einseitig mit verlängerten Stäben mit einer Länge von 30 [mm] im unteren oder oberen Zaunbereich.



Aufstellung der Höhen der Gittermatten VEGA B 55x200

Drahtdurchmesser für galvanisch verzinkte Matten	5 [mm]
Drahtdurchmesser für Matten im DUPLEX System	5 [mm]
Weite gerader Maschen	55x200 [mm]
Weite kleiner Maschen	55x50 [mm]
Mattenbreite	2500 [mm] (46 Stäbe)

Toleranz des Drahtdurchmessers $\pm 0,5$ mm

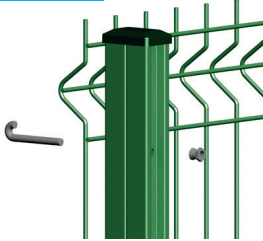




Pfosten - Montagesysteme

Die Gittermatten VEGA B 55x200 können auf 4 Pfostenvarianten und mithilfe von 6 unterschiedlichen Montageelementen aus dem Angebot der Firma WIŚNIEWSKI montiert werden. Die Montage kann auf ebenem oder geneigtem Untergrund, direkt über dem Boden oder mithilfe eines Beton-bretts ausgeführt werden. Der Pfosten wird dabei direkt im Erdreich bzw. auf einer Untermauerung aus Beton mithilfe von Montagefüßen gesetzt.

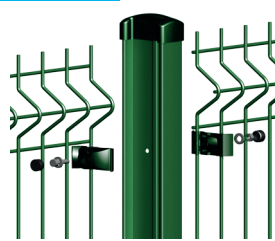
System BETA Safe



Profiliertter Pfosten aus verzinktem Blech. Diese Lösung wurde durch die Firma WIŚNIEWSKI selbst entwickelt. Die Form des Pfostens soll für die Sicherheit der Benutzer sorgen (Mutter versteckt in der profilierten Vertiefung). Der Pfosten hat Kunststoff-Schutzkappen und Montageöffnungen.

- **Farbvarianten:** die Pfosten sind in verzinkter Ausführung bzw. mit Verzinkung + Polyesterbeschichtung erhältlich.
- **Zubehör:** Die Montage erfolgt mittels rostfreier M8x80 [mm] Haken-schrauben und rostfreier M8 Abreißmutter. Verbindung der Matten über Verbinder mithilfe der Zange aus dem Produktangebot von WIŚNIEWSKI.

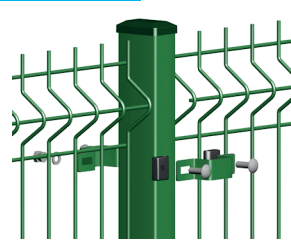
System GAMMA



Profiliertter Pfosten aus verzinktem Blech mit Polyesteranstrich. Diese Lösung wurde durch die Firma WIŚNIEWSKI selbst entwickelt. Der Pfosten hat Kunststoff-Schutzkappen und Montageöffnungen.

- **Farbvarianten:** die Pfosten sind in verzinkter Ausführung bzw. mit Verzinkung + Polyesterbeschichtung erhältlich. Erhältliche Farben im Angebot: Grün RAL 6005, Anthrazitgrau (ähnlich wie RAL 7016), Schwarz (ähnlich wie RAL 9005).
- **Zubehör:** Montage der Matten mithilfe von Zubehörelementen, zu denen Kunststoff-Montageclips für VEGA B 55x200 (Drahtdurchmesser 5 [mm]), M6 Innensechskantschrauben, Unterlegscheiben, M6 Muttern, Kunststoff-Schutzkappen gehören.

System OMEGA



Pfosten aus Profil 60x40x1,5 [mm], Pfosten h=3200 [mm] 60x40x2 [mm]. Der Pfosten hat Kunststoff-Schutzkappen.

- **Farbvarianten:** die Pfosten sind in verzinkter Ausführung bzw. mit Verzinkung + Polyesterbeschichtung erhältlich.
- **Zubehör:** Montage der Matten an Pfosten mithilfe rechteckiger Stahlschellen. Die Schellen sind in verzinkter Ausführung bzw. mit Verzinkung+ Polyesterbeschichtung erhältlich. Zum Zubehör gehören: eine Metallschelle; Kunststoffhalter für VEGA B 55x200 Matten (Drahtdurchmesser bis 5 [mm]), rostfreie Schrauben M8x25 [mm], rostfreie Unterlegscheiben, rostfreie M8 Abreißmutter. Die Montageschellen sind in den Ausführungen für Mittel-, Eck- und Endpfosten erhältlich.

System OMEGA D1



Pfosten aus Profil 60x40x1,5 [mm], Pfosten h=3200 [mm] 60x40x2 [mm]. Der Pfosten hat Kunststoff-Schutzkappen.

- **Farbvarianten:** die Pfosten sind in verzinkter Ausführung bzw. mit Verzinkung + Polyesterbeschichtung erhältlich.
- **Zubehör:** Montage der Matten an Pfosten mithilfe von Omega D1 Schellen. Die Halter bestehen aus hochwertigem Polyamid PA 6 und die Schellen – aus nichtrostendem Stahl Inox M6. Im Lieferumfang sind zwei Muttern und zwei Kunststoffkappen enthalten. Zu den Vorteilen der Schellen gehören ihre universale Farbe und die Möglichkeit ihres Einsatzes an Mittel-, Eck- und Endpfosten.

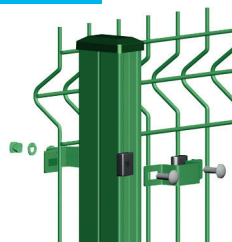
System OMEGA D2



Pfosten aus Profil 60x40x1,5 [mm], Pfosten h=3200 [mm] 60x40x2 [mm]. Der Pfosten hat Kunststoff-Schutzkappen.

- **Farbvarianten:** die Pfosten sind in verzinkter Ausführung bzw. mit Verzinkung + Polyesterbeschichtung erhältlich.
- **Zubehör:** Montage der Matten an Pfosten mithilfe von OMEGA D2 Schellen. Die Schellen bestehen aus hochwertigem Polyamid PA 6 und das Verschlusselement – aus nichtrostendem Stahl Inox M6. Im Lieferumfang sind zwei Muttern und zwei Kunststoffkappen enthalten. Zu den Vorteilen der Schellen gehören ihre universale Farbe und die Möglichkeit ihres Einsatzes an Mittel-, Eck- und Endpfosten.

System OMEGA SAFE



Pfosten wird von WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A. produziert.

- **Querschnitt des Pfostens** 60x40 [mm]
- **Der Pfosten hat eine Kunststoffkappe** in Farben: RAL 6005 (grün), RAL 7016 (anthrazitgrau), RAL 9005 (schwarz), RAL 7040 (hellgrau)
- **Korrosionsschutz:** Feuerverzinkung oder Verzinkung + Polyesterbeschichtung. Erhältlich mit Montage typ Omega und Omega D1 und D2.



Montagefüße

Rechteckig



ST2



ST4

Einbauvarianten für die Gittermatte VEGA B 55x200

GITTERMATTE VEGA B 55x200

Zaunhöhe [mm]	Gittermatten BxH [mm]	Anzahl der Sicken in der Matte	Pfosten BETA SAFE			Pfosten GAMMA		Pfosten OMEGA, OMEGA D1, OMEGA D2		Pfosten OMEGA SAFE	
			Haken- schrauben 70 [mm]	Verbinder	Pfostenlänge	Anzahl der Zubehöre- lemente	Pfostenlänge	Anzahl der Schellen	Pfostenlänge	Anzahl der Schellen	Pfostenlänge
700	2500x630	2	2	2	1000	2	1000	2	1000	2	1000
900	2500x830	2	2	2	1300	2	1300	2	1300	2	1300
1100	2500x1030	2	3	4	1500	3	1500	2	1500	2	1500
1300	2500x1230	2	3	5	1700, 2000*	3	1700, 2000*	2	1700	2	1700
1600	2500x1530	3	4	5	2000, 2400*	3	2000, 2400*	3	2000	3	2000
1800	2500x1730	3	4	6	2400, 2600*	3	2400, 2600*	3	2400	3	2400
2000	2500x1930	4	5	6	2600	3	2600	4	2600	4	2600
2100	2500x2030	4	5	6	2600	3	2600	4	2600	4	2600
2500	2500x2430	4	6	8	-	-	-	4	3200	4	3200

*) - Empfohlene Pfostenhöhe bei Montage am Boden mit Betonbrett.

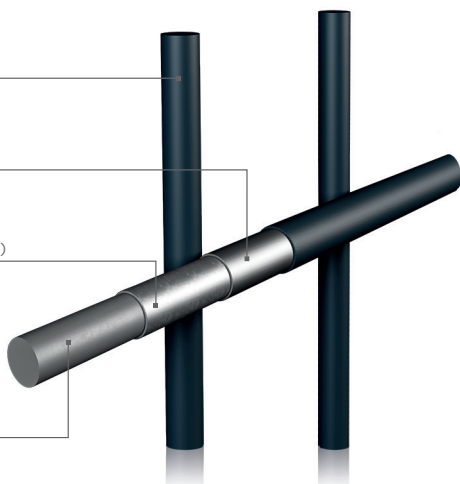
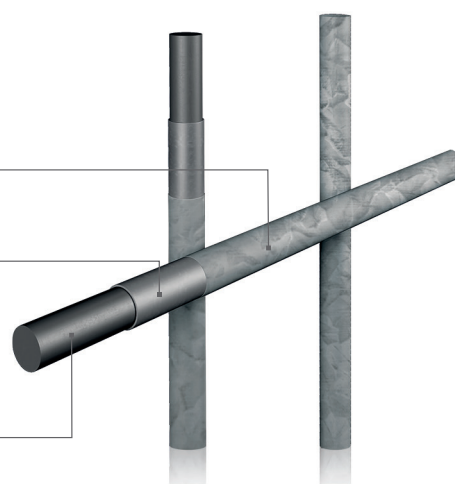
— Nicht vorhanden.

Fertigungs- und Beschichtungstechnologie der Gittermatten

Die Gittermatten werden aus unbehandeltem Draht verschweißt. Die Herstellung der Matten erfolgt nach PN-EN 10223-7:2013-05. Eine Gittermatte kann durch Feuerverzinkung (nach EN ISO 1461:2000) bzw. galvanische Verzinkung (nach PN EN ISO 2081:2011) und Polyesterbeschichtung (nach EN 10244-2:2010) abgesichert werden. Die Kombination der Eigenschaften einer Zinkschicht und einer Lackschicht im DUPLEX-System ermöglicht, die Lebensdauer von WIŚNIOWSKI Zäunen erheblich zu verlängern. Auf die beschichteten Matten werden 10 Jahre Garantie erteilt.

RAL 5010 Blau	RAL 6005 Grün	RAL 7030 Grau	RAL 7040 Hellgrau	RAL 8017 Braun
RAL 7016 Anthrazitgrau	RAL 9005 Schwarz	RAL 9016 Weiß	Feuerverzinkung	

Hinweis: Die in diesem Prospekt dargestellten Farben und Glanzstufen dienen ausschließlich der Anschaulichkeit.

POLYESTERFARBE
(PULVERBESCHICHTET)PASSIVIERUNG
OHNE CHROMZINKSCHICHT
(GALVANISCHE VERZINKUNG)ELEMENT
AUS STAHLGittermatte mit Absicherung durch:
galvanische Verzinkung und PolyesterbeschichtungZINKSCHICHT
FEUERVERZINKUNGPASSIVIERUNG
OHNE CHROMELEMENT
AUS STAHLGittermatte mit Absicherung durch:
Feuerverzinkung

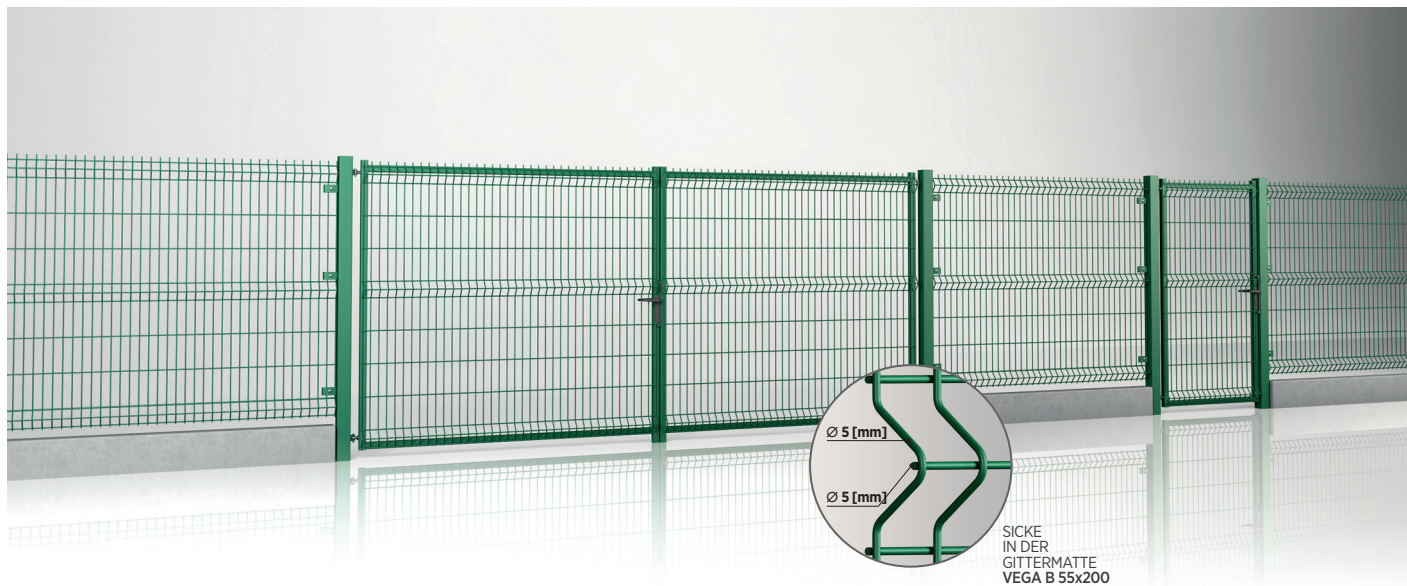


ANMERKUNGEN

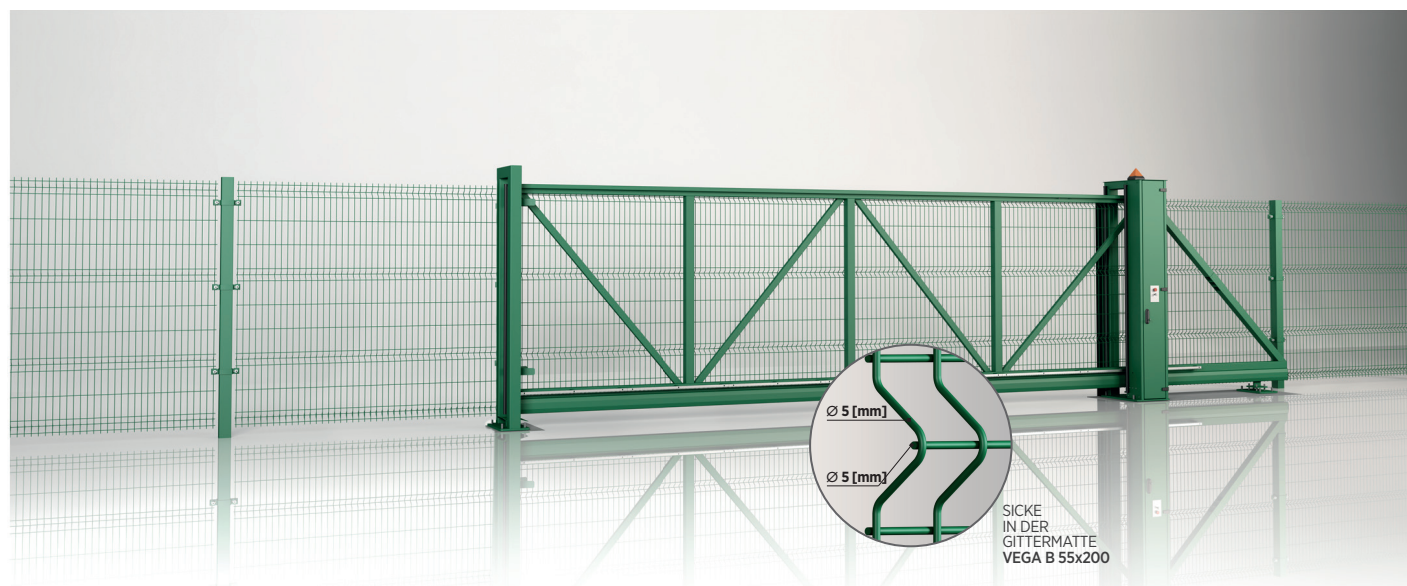
Bauen Sie ein komplexes industrielles Zaunsystem



Die Zäune von WIŚNIEWSKI sind Systemlösungen, die Ihr Gelände komplex absichern werden. In unserem Angebot für individuelle Häuser und für industrielle Bauten finden Sie moderne Stahlzäune aus Profilen und Matten. Diese zeichnen sich durch Festigkeit, Beständigkeit sowie elegantes und stilvolles Design aus. Das Komplettangebot von WIŚNIEWSKI erleichtert den Verschluss des Bauwerks, sorgt für seine Sicherheit und ein ästhetisches Erscheinungsbild. **Nutzen Sie unser umfangreiches Angebot und errichten Ihren eigenen Zaun.**



System-Zaun MODEST mit Tor und Pforte in Kombination mit Gittermatte VEGA B 55x200



System-Zaun MODEST mit Schiebetor PI 130 in Kombination mit Gittermatte VEGA B 55x200

VEGA B 55x200/12.2025/DE



WISNIEWSKI

TÖRE | FENSTER | TÜREN | ZAUNSYSTEME

WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.
PL 33-311 Wielogłowy 153
Tel. +48 18 44 77 111
Fax +48 18 44 77 110
www.wisniowski.ee

Lassen Sie sich inspirieren !
Lernen Sie auch andere Lösungen der Marke WIŚNIEWSKI kennen !

