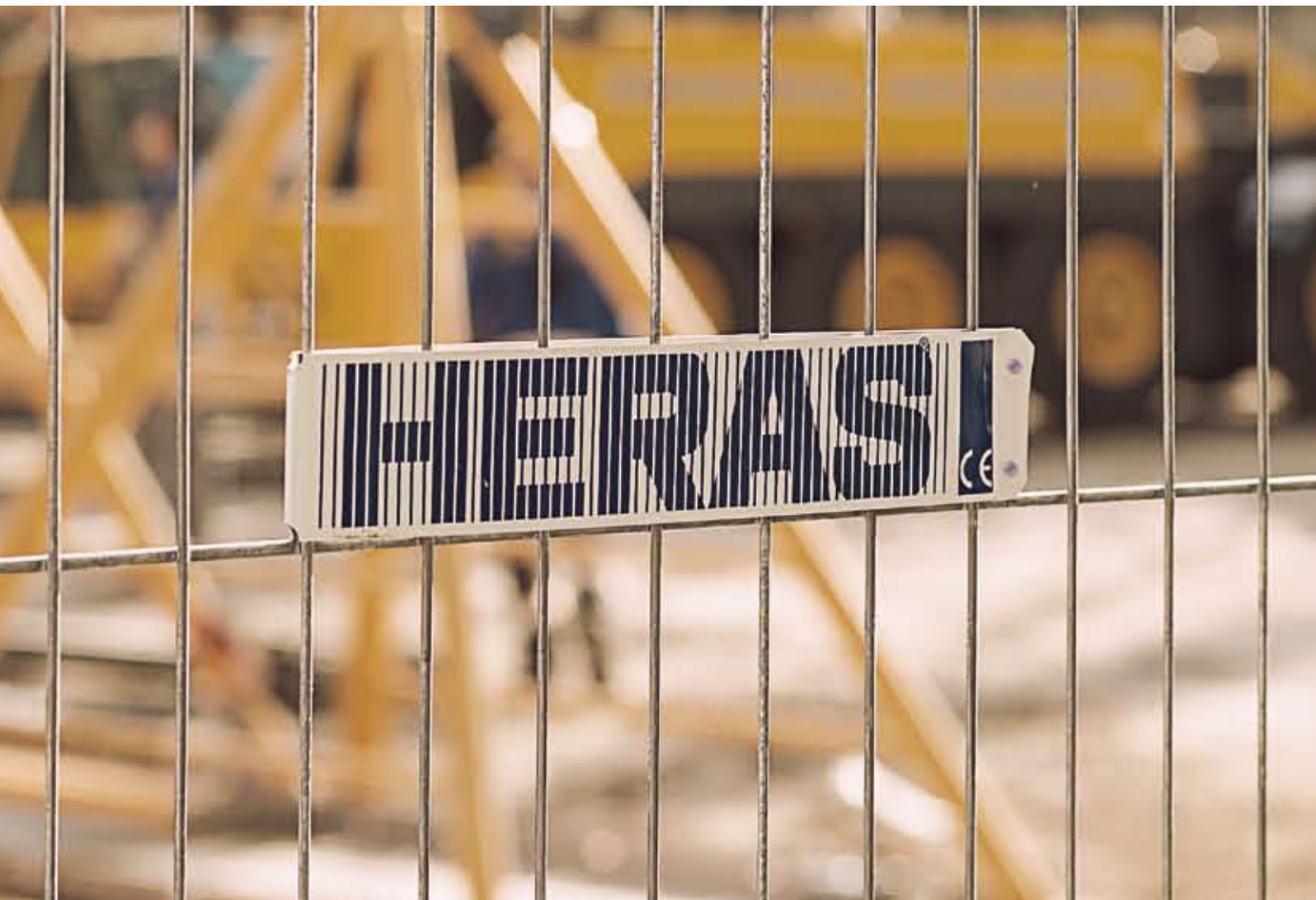


**Mobile
Fencing &
Security**



Heras Mobilzaun GmbH

Produktbroschüre



Heras Mobile ist klimabewusst

Nachhaltig produzieren und unternehmen

Die drei europäischen Produktionsstandorte von Heras Mobile Fencing & Security produzieren so effizient wie möglich. Energie- und CO₂-Verringerung wird ermöglicht dank innovativen Techniken und cleverer Planung.

Heras Mobile setzt strenge Richtlinien hinsichtlich Sicherheit, Gesundheit und Umwelt um.

Marktführer Heras Mobile Fencing & Security investiert in verantwortbare Produktionsstandorte und Prozessinnovationen. Es soll weniger CO₂ ausgestoßen werden (im Verhältnis zur Produktion). Der CO₂-Fußabdruck aller Produkt- und Prozessketten wurden erfasst, um den Energieverbrauch und Abfälle zu verringern.

Sicherheit, Gesundheit und Umwelt

Mit unseren Mitarbeitern, Lieferanten und Kunden machen wir die Produkt- und Prozesskette nachhaltiger. Unsere Normen lauten:

Sicherheit

Sicherheit in der Produktion, beim Transport und bei der Montage hat oberste Priorität. Wir verfügen über ein zertifiziertes System für Sicherheitsmanagement.

Gesundheit

Unfällen vorbeugen, Ausfälle gemeinsam zurückdrängen. Gutes Unternehmertum erfordert einen integren, respektvollen Umgang miteinander. Heras Mobile fördert die persönliche Entwicklung seiner Mitarbeiter.

Umwelt

Umweltschutzmanagementsystem. CO₂-Emissionsverringern bei Rohstoffverbrauch und Herstellungsverfahren.





Temporäre Sicherungssysteme

Heras Mobile Fencing & Security

Heras Mobile Fencing & Security ist der zuverlässige Spezialist für die Herstellung, den Verkauf und die Vermietung von temporären Sicherungssystemen. 1966 wurde der erste Mobilzaun in Europa von Heras entwickelt. Gegründet wurde Heras 1952, und ist inzwischen in 24 Ländern aktiv. Heras Mobile ist ein stabiler Faktor, der die Herausforderungen von Vermietern und Endverbrauchern versteht.

Alle Heras Mobilzäune haben eine CE-Kennzeichnung und entsprechen somit dem Produktsicherheitsgesetz. Wir statten unsere Produkte mit wichtigem Mehrwert aus: exzellente Logistik, klare Montageanleitungen und vieles mehr. Hochwertiges Zubehör schützt die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter, Endverbraucher und die Umgebung.

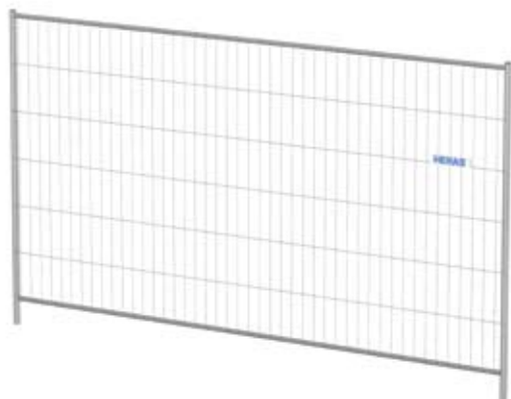
Europas Nr. 1 bei temporärer Sicherung

Heras Mobile ist europäischer Marktführer bei

temporären Sicherungslösungen. Wir denken immer einen Schritt voraus. Die Möglichkeiten sind endlos. Unsere Mitarbeiter sind fachkundig und flexibel. Die Herstellung unserer Produkte ist klimabewusst.

Zuverlässige Lösungen

Heras Mobile sichert zeitweilige Grenzen zuverlässig. Preis und Qualität sind in optimaler Balance. Kundenorientierung ist das A und O. Wir sind ein verlässlicher Partner, bei dem sich Kunden sicher und wohl fühlen.

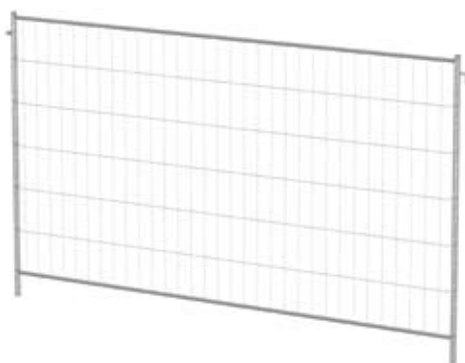


M90 Mobilzaun

Der Mobilzaun M90 ist ein echter Klassiker unter den Bauzäunen, denn es gibt ihn seit über 25 Jahren. Dieser Bauzaun ist einfach in der Montage und flexibel im Einsatz. Der vollfeuerverzinkte Bauzaun besitzt eine enge Maschenweite und eine Drahtstärke von 4 mm. Dies macht ihn zu einer robusten Variante. Der Bauzaun M90 ist mit Verbindungsschelle, Haken und Öse oder Mittelstrebe erhältlich.

Technische Daten

Abmessung	3500 x 2000 mm
Maschenweite	76 x 300 mm
Drahtstärke	4 x 4 mm
Rohre Durchmesser	30 x 42 mm

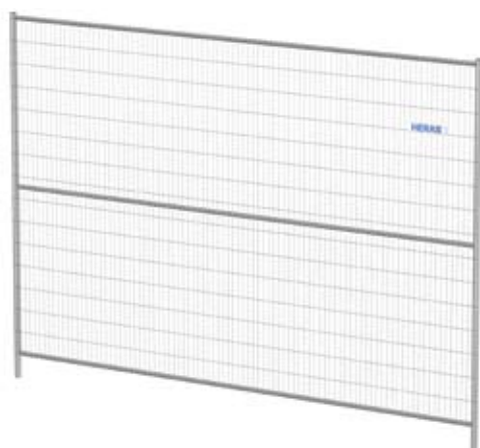


M70 Mobilzaun

Der M70 wird handgeschweißt und anschließend in ein Zinkbad eingetaucht, also vollfeuerverzinkt. Die Mattenenden ragen nicht über das obere horizontale Rohr hinaus. Dadurch besteht keine Verletzungsgefahr durch überstehende Drähte und der stehende Transport der Bauzaunfelder gestaltet sich unproblematisch. Durch ein einfaches Haken und Ösensystem lässt sich der M70 schnell Auf- und Abbauen. Das Bauzaunfeld wiegt 16kg.

Technische Daten

Abmessung	3500 x 2000 mm
Maschenweite	100 x 300 mm
Drahtstärke	4 x 3 mm
Rohre Durchmesser	25 x 40 mm

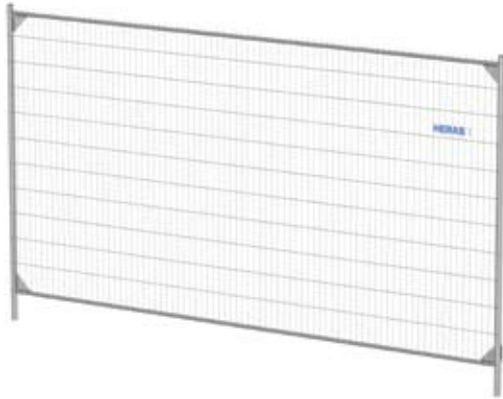


M550 Mobilzaun 2,45 m*3,5 m

Für besondere Sicherheit, hat Heras einen Mobilzaun mit einer Höhe von 2,45 m entwickelt. Die engere Masche dieser Zaunanlage fungiert als Übersteigerverzögerung und das dritte waagerechte Rohr sorgt für zusätzliche Stabilität. Alle Rohre sind 100 % geschweißt. Wenn Sie diese Zaunanlage mit unserem dreireihigen Stacheldrahthalter kombinieren, können Sie eine Höhe von 2,95 m erreichen.

Technische Daten

Abmessung	3500 x 2450 mm
Maschenweite	35 x 150 mm
Drahtstärke	4 x 3 mm
Rohre Durchmesser	30 x 42 mm
Mittelrohr Durchmesser	30 mm
Mittelrohr	Horizontal



M500 Mobilzaun + V-Ecken

Mit einer extrem engen Maschenweite, ist der M500 Anti-Climb der sicherste und nachhaltigste Bauzaun zur Veranstaltungs- und Baustellensicherung. Daher verwendet Heras diesen Zaun in ihrem eigenen Mietpark. Der Zaun hat 12 waagerechte und 81 senkrechte Drähte. Als zusätzlicher Übersteigschutz ragen die Drähte über das Rohr hinaus, wodurch Überklettern sehr unangenehm wird. Der M500 Anti-Climb ist 100 % rundherum geschweißt. Hierdurch und wegen der Eckverstärkungen hat der doch bereits enorm starke Rahmen eine noch längere Lebensdauer.

Technische Daten

Abmessung	3500 x 2000 mm
Maschenweite	40 x 160 mm
Drahtstärke	4 x 3 mm
Rohre Durchmesser	30 x 42 mm



M400 Mobilzaun + V-Ecken

Der besonders robuste Bauzaun mit angeschweißten Verstärkungsecken, kleiner Maschenweite von 100 x 250mm, den verstärkten horizontalen Drähten sowie dem 100% rundum geschweißten Rohrahmen, ist eine hervorragende, langlebige Lösung für den Mietpark und Eventsektor. Dieser Zaun ist auch ohne Verstärkungsecken erhältlich.

Technische Daten

Abmessung	3500 x 2000 mm
Maschenweite	100 x 250 mm
Drahtstärke	4 x 3 mm
Rohre Durchmesser	30 x 42 mm

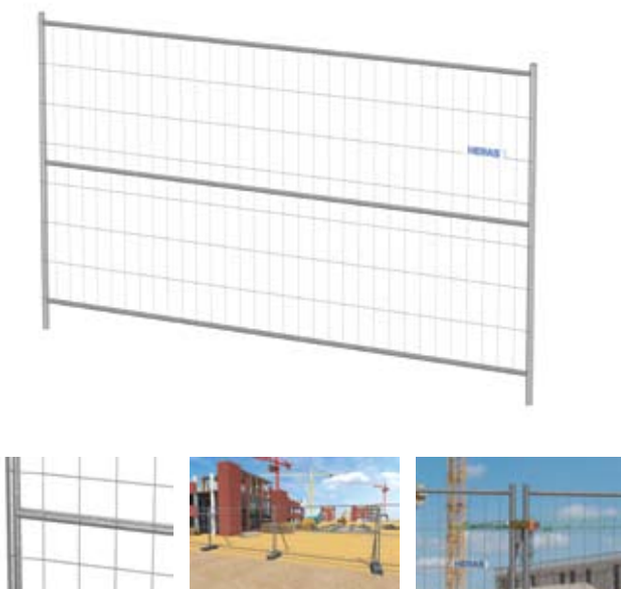


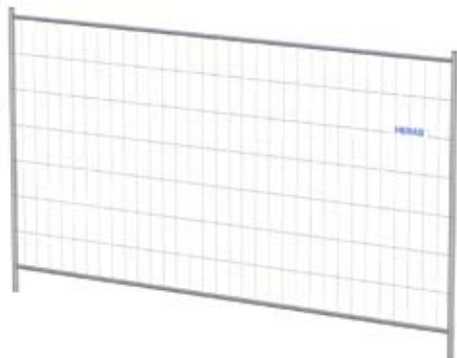
M400 Mobilzaun 3xH

Besonders robuster Mobilzaun mit drittem horizontalen Rohr. Dieser Mobilzaun mit seiner kleinen Maschenweite von 100 x 250 mm, den verstärkten horizontalen Drähten sowie dem 100% rundum geschweißten Rohrahmen und horizontaler Verstrebung, gewährleistet eine starke Lösung für den Mietpark und den Eventsektor. Mit der zusätzlichen horizontalen Verstrebung ist dieser Zaun besonders geeignet für mehrere Einsätze.

Technische Daten

Abmessung	3500 x 2000 mm
Maschenweite	100 x 250 mm
Drahtstärke	4 x 3 mm
Rohre Durchmesser	30 x 42 mm
Mittelrohr Durchmesser	30 mm





M400 Mobilzaun

Dieser Mobilzaun mit seiner kleinen Maschenweite, den verstärkten horizontalen Drähten sowie dem 100% rundum geschweißten Rohrrahmen, ist eine optimale Lösung für den Mietpark und den Eventsektor. Die beste und sicherste Art, diese Zaunanlage zu installieren, ist mittels Verbindungsschellen. Dieser Zaun ist wahlweise auch mit Haken und Ösen sowie Verstärkungsecken und drittem Rohr erhältlich.

Technische Daten

Abmessung	3500 x 2000 mm
Maschenweite	100 x 250 mm
Drahtstärke	4 x 3 mm
Rohre Durchmesser	30 x 42 mm
Mittelrohr Durchmesser	30 mm

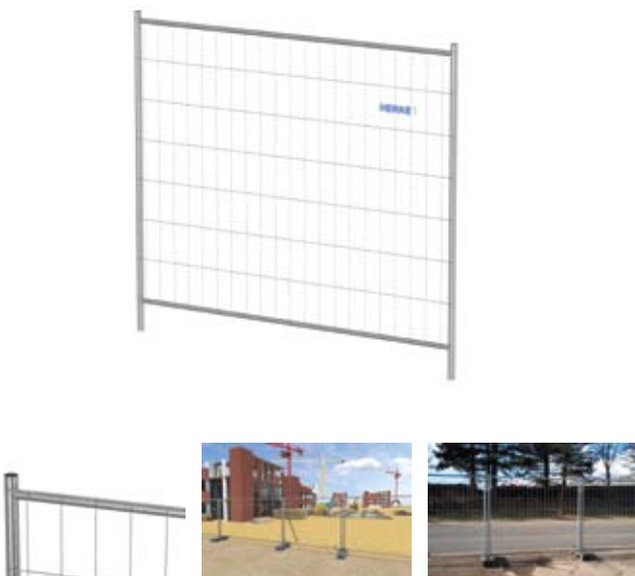


M400 Mobilzaun 2m*2,2m

Neben unserem Standardmaß, gibt es auch eine kleinere Variante: das Bauzaun- Ausgleichselement. Das Ausgleichselement hat die gleiche Höhe wie der Standard-Bauzaun, aber umfasst eine Breite von nur 2,2 m, womit der Zaun sich nahtlos einreihen lässt. Damit ist die benötigte Abgrenzung in laufenden Metern leichter aufzuteilen.

Technische Daten

Abmessung	2252 x 2000 mm
Maschenweite	100 x 250 mm
Drahtstärke	4 x 3 mm
Rohre Durchmesser	30 x 42 mm



M90 Lauftor

Ein Lauftor wird verwendet, um in einer geschlossenen Bauzaun-Absperrung einen Eingang zu errichten. Das Lauftor (1,2 m breit) ist an jeder gewünschten Stelle verwendbar. Der Einsatz eines Drehgelenkes ermöglicht ein problemloses drehen des Tores. Weil an einer Seite das Rohr kürzer ist, ist eine Torrolle nicht erforderlich und der Zaun kann über den Fuß weiterschwenken.

Technische Daten

Abmessung	1180 x 2000 mm
Maschenweite	75 x 300 mm
Drahtstärke	4 x 4 mm
Rohre Durchmesser	30 x 42 mm



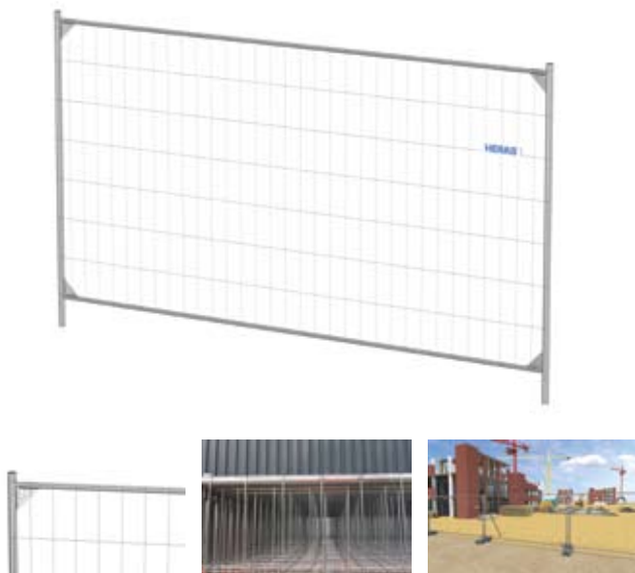
Haftungsausschluss: Es können keinerlei Rechte geltend gemacht werden, in Hinsicht auf angegebene Spezifikationen. Sie müssen immer mit einer Toleranzabweichung von bis zu 10% rechnen. Heras entspricht hiermit der NEN-EN 10305-3 © Heras.

M300 Mobilzaun + V-Ecken

Dieser Bauzaun ist ein Standard-Bauzaun in Europa. Dank der Kombination von Rohrrahmen, Drahtstärke und einer Maschung von 100 x 250 mm kann dieser Bauzaun für viele Zwecke verwendet werden. Passend zur Bauzaun-Serie M300 gibt es Lauf Tore sowie Passelemente. Verbindung mittels Schelle oder Haken und Öse.

Technische Daten

Abmessung	3500 x 2000 mm
Maschenweite	100 x 250 mm
Drahtstärke	3 x 2.5 mm
Rohre Durchmesser	25 x 42 mm
Mittelrohr Durchmesser	25 mm



M300 Mobilzaun

Dieser Bauzaun ist ein Standard-Bauzaun in Europa. Dank der Kombination von Rohrrahmen, Drahtstärke und einer Maschung von 100 x 250 mm kann dieser Bauzaun für viele Zwecke verwendet werden. Passend zur Bauzaun-Serie M300 gibt es Lauf Tore sowie Passelemente. Verbindung mittels Schelle oder Haken und Öse.

Technische Daten

Abmessung	3500 x 2000 mm
Maschenweite	100 x 250 mm
Drahtstärke	3 x 2.5 mm
Rohre Durchmesser	25 x 42 mm
Mittelrohr Durchmesser	25 mm

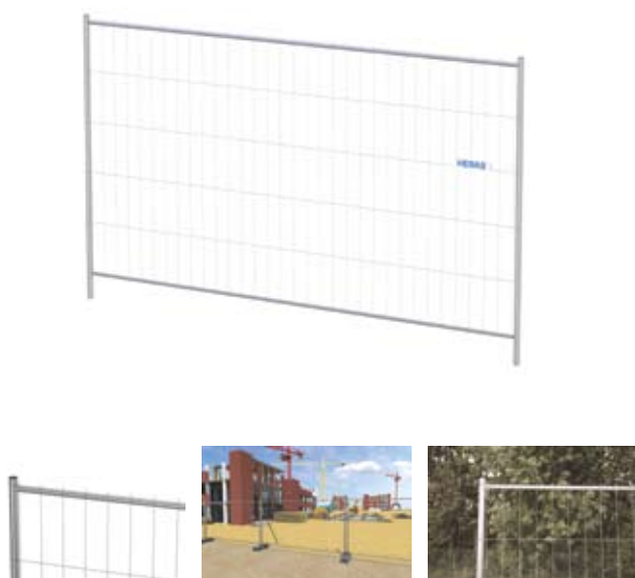


M350 Mobilzaun

Sie suchen eine einfache und kostengünstige Abgrenzung? Dann ist der Bauzaun M350 mit einer Maschenweite von 100 x 350 mm genau das Richtige für Sie. Dieser Bauzaun ist auch ideal, wenn Sie viele Zaunelemente auf einem LKW verladen müssen. Das Bauzaunfeld kann mit einer Verbindungsschelle miteinander verbunden werden.

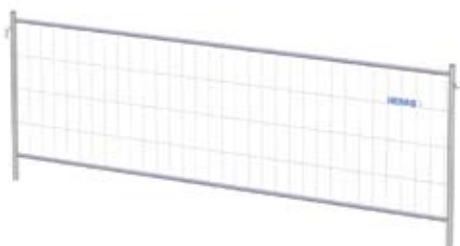
Technische Daten

Abmessung	3500 x 2000 mm
Maschenweite	100 x 350 mm
Drahtstärke	3 x 2.5 mm
Rohre Durchmesser	22 x 40 mm



M100 Mobilzaun 1,2 m*3,5 m+H&Ö

Der halbhohe Bauzaun eignet sich für den Einsatz auf Baustellen, Veranstaltungen und zur Verkehrsleitung. Er kombiniert die Merkmale eines Mobilzauns mit den praktischen Vorzügen eines Absperrgitters.



Technische Daten

Abmessung	3500 x 1200 mm
Maschenweite	100 x 250 mm
Drahtstärke	3 x 3 mm
Rohre Durchmesser	30 x 42 mm

M125 Fan-Gitter 19 Stäbe

Dieses Absperrgitter kann in Situationen eingesetzt werden, in denen große Menschenmengen im Zaum gehalten werden müssen. Der selbst verriegelnde Haken macht das Aneinanderkoppeln einfach. So entsteht im Handumdrehen eine wirksame Abspernung gegen großes Gedränge. Aufgrund des Höchstabstands von 100 mm zwischen den einzelnen Stäben, ist dieser Zaun Kinder- und Tierfreundlich. Das standard eingeschweißte Metallschild kann beidseitig zur Eigentumsmarkierung verwendet werden.

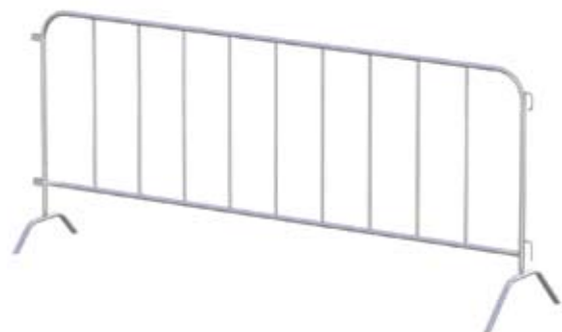


Technische Daten

Abmessung	2500 x 1100 mm
Rohre Durchmesser	38 x 15 mm
Anzahl der vertikalen Stäbe	19
Stababstand	100 mm

M130 Fan-Gitter 9 Stäbe

Neben unserem schweren Absperrgitter, haben wir auch eine leichtere Version. Da für den Rohrrahmen dünnere Rohre verwendet werden und dieses Gitter nur 9 Stäbe enthält, lässt es sich in den verschiedensten Situationen für Lenkungszwecke einsetzen. Das Abspergitter besitzt zudem eine einfache Selbstverriegelung, die das Anbringen erleichtert.



Technische Daten

Abmessung	2500 x 1100 mm
Rohre Durchmesser	25 x 15 mm
Anzahl der vertikalen Stäbe	9
Stababstand	260 mm

Mobilzaun Schiebeter - Nachrüstsatz

Ein Nachrüstsatz wobei alle Mobilzauntypen von Heras im Handumdrehen umgerüstet werden können als links oder rechts öffnendes Schiebeter. Das Schiebeter ist einfach zu öffnen und zu schließen und hat keinen Wendekreis. Mit 2 Nachrüstsätzen erzielen Sie eine Durchgangsbreite von fast 7 m, darum auch einsetzbar als LKW-Einfahrt. Ideal bei Baustellen wo wenig Platz vorhanden ist, oder als Einsatz bei Veranstaltungen.

Technische Daten

Abmessung	3593 x 2135 x 150 mm
Gewicht	15 Kg



Drehflügel Tor 2-flügelig 6m

Die Torflügel können um ca. 180° Grad gedreht werden und sind jederzeit horizontal justierbar. Das verhindert ein Durchhängen der Torflügel und garantiert nicht nur optisch einen einwandfreien Eindruck. Torflügel breiter als 3 m werden mit einem zweiten horizontalen Stahlträger verstärkt. Optimale Toranlage die durch den integrierten Bodenriegel auch im offenen Zustand zu verriegeln ist. Das Sicherheitsschloss sowie der Bodenriegel verhindern ein gewaltsames Eindringen auf das zu sichernde Gelände.

Technische Daten

Abmessung	6400 x 2000 x 140 mm
Gewicht	215 Kg
Stababstand	132 mm



M500 Schiebeter: 7 m manuell

Das freitragende Schiebeter M500 wurde speziell für den mobilen Einsatz entwickelt. Die Flexibilität des Schiebetors ermöglicht den kontrollierten Zugang zu temporären Bauprojekten. Die besonders kleine Maschenweite der Stahlmatte und die Zackenleiste wirken als Schutz vor Überklettern. Heras Mobilzaun liefert das Schiebeter M500 auf Wunsch vollständig vormontiert auf einer Industriefußplatte.

Technische Daten

Abmessung	8640 x 2000 x 200 mm
Maschenweite	50 x 200 mm
Gewicht	783 Kg
Zertifikat	CE, EN





Technische Daten

Abmessung	2160 x 2000 mm
Farbe	RAL 9010

M800 Sichtschutzwand 9010/9010

Ideal als Sichtschutz, zum Abtrennen und als Sicherheitsvorkehrung. Das Sichtschutzwand-Konzept ist eine flexible und solide Lösung für eine vorübergehende geschlossene Ausführung, überall dort, wo ein „offener“ Bauzaun nicht die richtige Lösung ist. Neben dieser mobilen Aufstellung gibt es auch eine semi-permanente Lösung. In dem Fall werden keine Diagonalstreben verwendet, sondern Pfosten im Erdreich eingegraben.



Sichtschutz
Ordentlicheres Straßenbild
Stabil
Sicher

Haftungsausschluss. Es können keinerlei Rechte geltend gemacht werden, in Hinsicht auf angegebene Spezifikationen. Sie müssen immer mit einer Toleranzabweichung von bis zu 10% rechnen.
 Heras entspricht hiermit der NEN-EN 10305-3 © Heras.

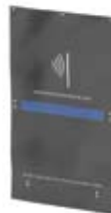


Technische Daten

Abmessung	1205 x 2000 x 2 mm
Gewicht	8 Kg

Lärmschutzmatte 2.0

Die Lärmschutzmatte 2.0 reduziert Geräusche um bis zu 32,8 dB. Die Matte hat eine längere Lebensdauer, lässt sich einfach montieren und ist wartungsfrei!
Für ein Bauzaunfeld werden drei Matten benötigt. Das schmale Format vereinfacht die Montage beträchtlich. Außerdem lassen sich die Matten flexibler einsetzen und beanspruchen weniger Platz bei Lagerung und Transport. Das verwendete Material verlängert die Lebensdauer und macht das Produkt wartungsfrei, da es witterungs- und UV-beständig sowie feuerhemmend ist.



Lärmverminderung 32,8 dB
Längere Lebensdauer
Einfache Montage
Wartungsfrei



Haftungsausschluss. Es können keinerlei Rechte geltend gemacht werden, in Hinsicht auf angegebene Spezifikationen. Sie müssen immer mit einer Toleranzabweichung von bis zu 10% rechnen.
Heras entspricht hiermit der NEN-EN 10305-3 © Heras.



Strebe

Heras empfiehlt bei offenen Zäunen an jedem dritten Zaun eine Strebe an zu bringen, bei Sichtschutzzäunen an jedem Zaun. Die Strebe wird mit einer Verbindungsschelle am Zaun befestigt und unten mit einem Erdnagel in den Boden geschlagen. Ist das nicht möglich, z. B. bei befestigtem Untergrund? Dann befestigen Sie die Strebe mit einer Verstreibungs-Bodenplatte und 2 Betonfüßen.

Technische Daten

Abmessung	1315 x 1800 x 42 mm
Gewicht	4.5 Kg

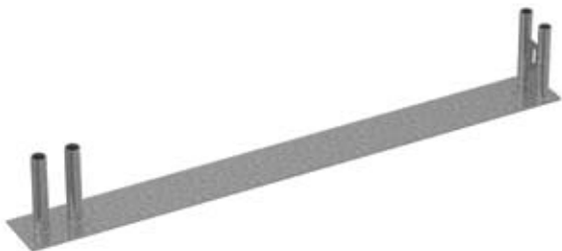


Stützstrebe mit Fußplatte + Pin

Die Stützstrebe mit integrierter Fußplatte und einer aufgeschweißten Bodenhülse sorgt für eine noch einfachere Montage. Die Strebe wird mittels einer Schelle zwischen zwei Bauzaunfeldern befestigt. Die Fußplatte kann, dank diversen Aussparungen, mit einem Erdnagel, Erdspeiß oder mit Dübeln am Boden arretiert werden. Sollte dies nicht möglich sein, so besteht die weitere Möglichkeit diese mittels Beton- oder Recyclingfüßen als Kontergewicht zu beschweren. Die extra aufgeschweißte Bodenhülse verhindert dabei das Abrutschen der Füße von der Platte.

Technische Daten

Abmessung	1300 x 1700 x 200 mm
Gewicht	5 Kg



Bodenplatte für Strebenaufbau

Auf den Balken werden Füße gelegt, um mehr Stabilität zu erzeugen. Die Bodenplatte für die Verstreibung empfiehlt sich vor allem, wenn maximale Stabilität erforderlich ist, sowie bei Verwendung des Sichtschutzwandes. Die Konstruktion sollte in Kombination mit Streben, Verbindungsschellen und Betonfüßen verwendet werden. Die Bodenplatte hat eine integrierte Aushebesicherung.

Technische Daten

Abmessung	1500 x 210 x 150 mm
Gewicht	12 Kg





42/42 Hochsicherheitsklammer

Mit normalem (kriminell) Werkzeug ist eine (De-)Montage ausgeschlossen. Der Polier kontrolliert die Ausgabe des Spezialschlüssels und braucht nicht jeden Tag das gesamte Gelände hinsichtlich offener Zäune zu überprüfen. Einbrecher suchen sich ein anderes Objekt, vor allem wenn die Baustelle mit der gesamten Heras-Baustellensicherung ausgerüstet ist.

Technische Daten

Abmessung	130 x 55 x 3 mm
Gewicht	0.4 Kg



Aushebesicherung

Damit verhindern Sie das leichte Ausheben der Felder aus den Füßen. Der Haken wird unter den Fuß geschoben. Danach wird der Fuß mit einer Verbindungsschelle am Zaun befestigt.



Technische Daten

Gewicht	0.5 Kg
---------	--------



Y-Halter

Wenn die einfache Baustellenabsicherung nicht mehr reicht, rüsten Sie Ihre Baustelle auf mit Y-Haltern. Dieser ist zur Aufnahme von Natodraht konzipiert oder aber für bis zu 2x3 Reihen Stacheldraht.



Technische Daten

Abmessung	645 x 740 x 38 mm
Gewicht	1.6 Kg



Unsere Standfüße



**Betonfuß neutral
35kg**



**Recyclingfuß
-Gabelstaplerausparung-
19kg**



Recyclingfuß 22 kg



Recyclingfuß 25kg D



Stahlfußplatte

Zugang & Sicherheit



**42/42
Verbindungsschelle**



Hochsicherheitsschlüssel



Torschloßbügel



**Stacheldrahthalter
Ø42**



Bauzaun Tragehilfe

Zugang & Sicherheit



**Erdnagel Länge 60
cm**



**Bodenplatte für
Bauzaunstrebe**



Torrolle



Drehgelenk



Adapter für Bauzaun

Transportlösungen



**Bauzaunstrebe -
PE 28* vertikal**



**Transportgestell M
25* vertikal**



**Transportgestell
Fan-Gitter**



**Transportgestell M
30* horizontal**



**Multifunktionspalette
MF30 vertikal**

Sichtschutz



**Winddurchlässige
Plane grün 50m**



Bauzaunplane blau



Bauzaunplane weiß



**Bauzaunplane
schwarz 50m B2**



Kundenorientierung – unsere Existenzgrundlage

Unsere Kernwerte

Was unsere Kunden wünschen, bestimmt unser Handeln. Heras Mobile Fencing & Security produziert, liefert und ist für Sie da. Integer und zuverlässig. Offen, ehrlich und transparent im Umgang miteinander.

Jeder Ort ist anders, jede unserer Empfehlungen passt zu Lage, Wünschen und Anforderungen unserer Kunden. Heras Mobile bemüht sich stetig um die Verbesserung seiner Sicherungslösungen. Hochmoderne Produkte, Systeme und Dienste sichern temporäre Orte optimal.

Menschlich

Heras ist ursprünglich ein niederländischer Familienbetrieb. Noch heute sind wir groß und klein zugleich: ein Akteur auf der Weltbühne, dabei persönlich und zugänglich. Unsere Organisation ist dezentral, sodass wir nah am Markt, flexibel und kundenorientiert agieren können.

Loyal und begeistert

Unsere Mitarbeiter sind enthusiastisch und loyal gegenüber dem Betrieb und Kunden. Langanhaltende Kundenbeziehungen und Tatkraft zeichnen uns aus. In einer kontinuierlich verändernden Branche ist die Flexibilität eines Unternehmens grundlegend.

Mobile Fencing & Security

Heinrich-Malina-Straße 100
D-47809 Krefeld

T: 49 (2151) 3278 274
F: 49 (2151) 3278 275
E: info@heras-mobile.de



Mehrwert für Sie

Über Heras Mobile Fencing & Security

Heras Mobile ist ein solider europäischer Partner. Wir wollen auch in Zukunft der zuverlässigste Hersteller, Lieferant und Experte für temporäre Sicherheitssysteme für den Außenbereich bleiben. Das erreichen wir durch eine professionelle, freundliche und auf Problemlösung ausgerichtete Mentalität.

Heras Mobile ist der Spezialist für temporäre Sicherung. Unsere A-Qualität ist unser Standard. Europa ist unser solider Heimatmarkt und in den Beneluxländern haben wir einen eigenen Mietpark für die Außensicherung. Große Kapazitäten lassen sich in einem 100 % stabilen Unternehmen mit mehreren Produktionsstandorten problemlos einplanen. Wir helfen Ihnen gerne, respektvoll und voller Vertrauen. Zuverlässig und vereinbarungsgemäß.

Heras Mobile Fencing & Security zusammengefasst

Heras hat den Bauzaun erfunden und verfügt mittlerweile über 60 Jahre Erfahrung mit temporären Sicherungen. Tüchtige, engagierte, zuverlässige Mitarbeiter wissen, dass guter Service die beste Voraussetzung für zufriedene Kunden ist. Heras Mobile produziert in Belgien, Frankreich und der Tschechischen Republik nach dem neuesten Stand der Technik. Das Sortiment ist umfassend: Wir liefern sowohl zweckmäßige, funktionale Mobilzäune als auch spezielle Zäune für den höheren Sicherheitsanspruch.