

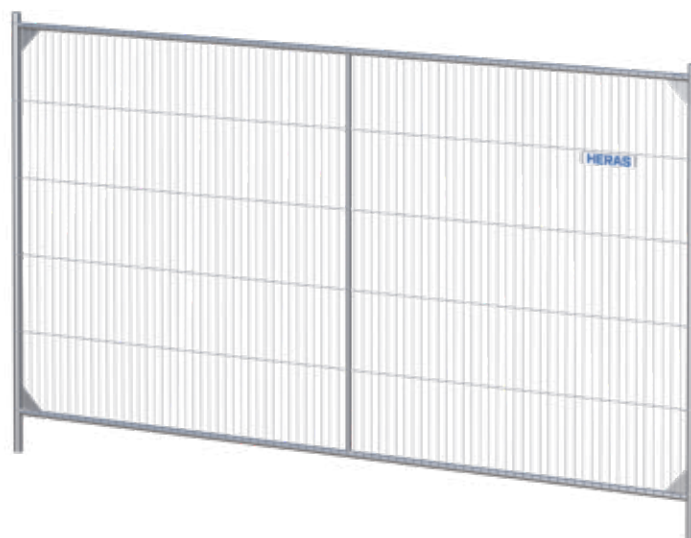
Mobile Fencing & Security

Mobilzaun M450 + Verstärkungsecken + Rohr-V

Technische Daten

Breite (mm)	3500
Höhe (mm)	2000
Maschenweite, Höhe (mm)	350
Maschenweite, Breite (mm)	40
Verpackungseinheit	68
Gewicht (Kg)	19.50

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.



Sehr sicherer und schwer zu übersteigender Bauzaun!

Schwer zu übersteigender Anti-Climb-Bauzaun

Die Lösung schlechthin für Benutzerfreundlichkeit bei hohen Sicherheitsanforderungen. Der Mobilzaun M450 hat die gleichen strukturellen Eigenschaften wie der Bauzaun M500 Anti-Climb, jedoch mit angepassten Maschen. Die Maschenweite beider Zäune ist gleich, wodurch das Überklettern erschwert wird. Die Höhe der Maschen ist am Mobilzaun M450 höher. Dadurch wird weniger Stahl für die Matte benötigt. Und daraus ergibt sich ein geringeres Gewicht.

- Schwer zu überklettern
- Glatte Oberseite (keine Spitzen)
- Robust und stabil

Ein sicherer, langlebiger und schnell zu installierender Bauzaun

Die Matte dieses vorverzinkten Bauzauns hat keine scharfen Zinkrückstände, sodass es keine Verletzungen an den Händen gibt. Eine einzige Person kann diesen Zaun montieren (Feldforschung hat gezeigt, dass man mit diesem Bauzaun mehr Meter Umzäunung in weniger Zeit aufstellen kann). Wir empfehlen, den Bauzaunträger von Heras zu verwenden, wenn der Bauzaun von einer Person montiert wird. Der Mobilzaun M450 Anti-Climb ist vollständig rundum verschweißt. Dadurch ist der Zaun auch zum Anbringen von Bauzaunplane geeignet. Es ist auch möglich, ein benutzerdefiniertes Bauzaunschild anzubringen, das auf beiden Seiten der Zaunlinie sichtbar ist.

Bauzaun mit sehr widerstandsfähigem Rahmen

Neben dieser Basisversion ist dieser Bauzauntyp auch mit zusätzlichen Optionen erhältlich. Der Zaun kann mit einem vertikalen Mittelrohr ausgestattet werden. Dies sorgt für zusätzliche Steifheit des Rahmens und reduziert Verdrehung des Bauzauns. Wenn Sie die Zäune liegend transportieren möchten und/oder einen LKW von Hand be- und entladen wollen, gibt es die Möglichkeit, ein horizontales Mittelrohr hinzuzufügen. Haben Sie andere Wünsche? Bitte wenden Sie sich an unsere Mitarbeiter, sie helfen Ihnen gerne weiter.