

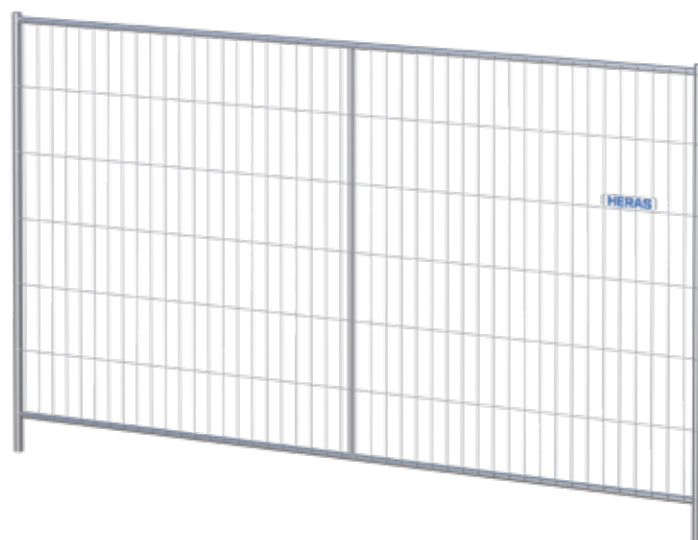
# Mobile Fencing & Security

## Clôture Mobile M90 + Ti-V

### Spécifications

Largeur (mm)	3500
Hauteur (mm)	2000
Hauteur maillage (mm)	300
Largeur maillage (mm)	76
Unité de conditionnement	64
Poids (Kg)	27.50

Clause d'exclusion de responsabilité. Nous n'autorisons pas l'utilisation des informations techniques. Vous devez tenir compte d'une tolérance de 10%. Par la présente Heras répond à NEN-EN 10305-3 © Heras.



## Le classique fiable avec tube central vertical !

### Le classique stable des clôtures de chantier

La clôture de chantier M90 à tube central en V est un produit indestructible de notre gamme. Le maillage en acier est très solidement soudé manuellement au cadre. Le tube central vertical supplémentaire est également soudé manuellement pour une rigidité supplémentaire du cadre et une torsion de la clôture réduite. Nos clôtures traditionnelles sont toutes des clôtures de chantier galvanisées sur poteaux. Le nom de la M90 fait référence à l'année 1990, lorsque cette clôture a été introduite sur le marché par Heras. Depuis lors, ces clôtures de chantier sont des clôtures de qualité stable à maillage en acier. Le prix d'achat plus élevé est rentabilisé par une durée de vie plus longue.

- Tubes horizontaux plus épais
- Soudée à la main et post-galvanisée
- Durée de vie optimale

### La clôture de chantier avec une longue durée de vie

Toutes nos clôtures de chantier sont galvanisées, afin de les protéger de la corrosion, ou rouille. Dans notre gamme de clôtures de chantier post-galvanisées, le matériau non traité est d'abord soudé manuellement en clôtures de chantier. Après un prétraitement, les clôtures sont recouvertes d'une couche de zinc dans l'usine de galvanisation. La soudure et la couche de zinc sont plus épaisses que pour les clôtures prégalvanisées, de sorte que les clôtures sont protégées contre la corrosion pendant plus longtemps. La durée de vie est donc considérablement allongée. Idéal si vous souhaitez utiliser les clôtures sur plusieurs projets ou par exemple sur des sites côtiers.

### Une clôture de chantier avec un cadre robuste et de nombreuses possibilités

Outre cette version, ce type de clôture est également disponible en tant que clôture de base et avec des options supplémentaires. La clôture peut être équipée de pièces d'angle soudées, ce qui confère au cadre encore plus de stabilité et de rigidité. Pour relier les clôtures de chantier, nous conseillons toujours d'utiliser un collier de serrage. Ces grilles de chantier peuvent également être livrées de série avec un raccordement à crochet et à œillet pour une installation rapide de la ligne de clôture. Vous avez d'autres souhaits ? Contactez nos collaborateurs, ils seront heureux de vous aider.