

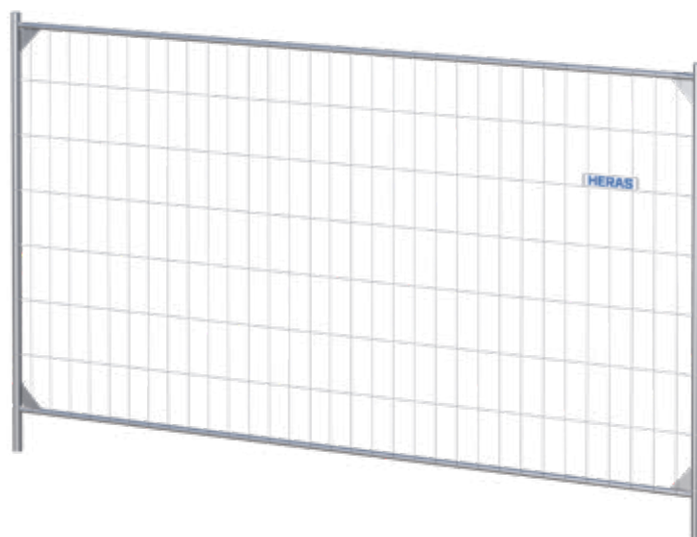
Mobile Fencing & Security

Clôture Mobile M300 Renforcée

Spécifications

Largeur (mm)	3500
Hauteur (mm)	2000
Hauteur maillage (mm)	250
Largeur maillage (mm)	100
Unité de conditionnement	72
Poids (Kg)	13.5000

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.



Clôture de chantier avantageuse pour une délimitation claire

Clôture de chantier économique pour un usage intensif

La clôture de chantier M300 avec renforts d'angle de Heras est une solution abordable pour encore plus de robustesse. Grâce à ses angles soudés, cette clôture reste en bon état, même en cas d'utilisation intensive. Elle convient donc parfaitement aux chantiers où les clôtures sont souvent déplacées ou réutilisées. Un choix malin pour une clôture stable et économique. Ce modèle de clôture est en revanche plus facile à escalader en raison du maillage plus large (100 mm).

- Angles renforcés pour une utilisation prolongée
- Commande immédiate
- Résiste à un usage intensif

Sécurité accrue sur le chantier

Les angles renforcés réduisent l'usure et la déformation de la clôture. Cette clôture de chantier a donc une durée de vie plus longue que les modèles standard sans renforts d'angle. La finition en acier prégalvanisé évite en outre les particules tranchantes de zinc. Cette clôture est donc sûre à manipuler. Vous pouvez facilement la monter et la démonter, notamment grâce à la poignée de levage Heras.

Acheter des clôtures de chantier Heras

Vous souhaitez acheter cette clôture de chantier temporaire économique ? La clôture de chantier Heras M300 avec renforts d'angle peut être commandée directement. Outre cette version, ce type de clôture est également disponible en version standard sans renforts d'angle. Vous recherchez une autre clôture de chantier temporaire ? C'est possible ! Chez Heras Clôture, nous proposons différents types de clôtures de chantier dans notre gamme.