

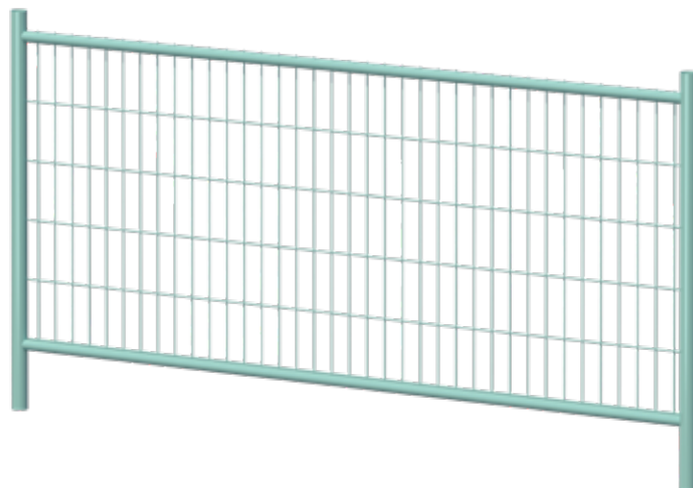
# Mobile Fencing & Security

## Clôture Mobile M105 1\*1.93m (RAL 6027-vert)

### Spécifications

Largeur (mm)	1930
Hauteur (mm)	1000
Hauteur maillage (mm)	149
Largeur maillage (mm)	60
Unité de conditionnement	68
Poids (Kg)	7,5

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 verte et basse pour guider les personnes et les véhicules

### Une clôture de chantier verte de 1 m de haut

La clôture mobile Heras M105 est également disponible en vert. C'est un choix pratique pour les situations où une clôture basse est suffisante. Son format compact de seulement 1 m de haut et 1,93 m de large en fait la clôture idéale pour les sites temporaires où il est important de garder une vue d'ensemble. La version verte se fond subtilement dans l'environnement, tandis que la clôture est facile à (dé)placer grâce à son format pratique.

- Clôture polyvalente, disponible en plusieurs couleurs
- Conception basse pour une visibilité maximale
- S'intègre dans l'environnement naturel

### Guidage des véhicules et des piétons sans réduction de la visibilité

La clôture M105 offre une solution efficace pour guider les personnes et les véhicules en toute sécurité sur et autour du chantier. La faible hauteur garantit une bonne visibilité sur l'environnement. La couleur verte contribue également à un aspect plus apaisant et plus naturel. Cette clôture convient donc aux projets urbains ou aux parcs.

### Polyvalente grâce à différentes méthodes de montage

Que vous souhaitiez délimiter des zones, marquer des itinéraires ou fermer des parties de votre site, pensez à la version verte de la clôture de chantier M105. Elle est compatible avec diverses méthodes de montage telles que les platines en acier et les blocs de clôture de chantier. Cela fait de cette clôture un choix judicieux pour ceux qui recherchent une solution de clôture basse, verte et flexible.