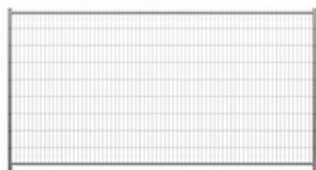


FICHE TECHNIQUE

BARRIÈRE HERAS M500



Matériau
acier galvanisé
Longueur
3430mm
Hauteur
2000mm

Poids
26kg
Fixation
à poser sur 2 socles (non inclus)
Marque
Heras



PRÉSENTATION

Pour grillager vos chantiers et vos évènements, les barrières de chantier de la marque Heras sont la référence. Grâce à leur grand format, leur légèreté et leur facilité d'assemblage, vous pouvez fermer un site en peu de temps. L'absence de pieds rend le stockage des barrières moins encombrant. Pour installer les barrières, vous avez besoin de socles en béton ou en PVC (voir produits associés).

Détails concernant le modèle M500 (dite "anti-escalade") :

- Mailles **35x150mm**
- Diamètre des fils : 88 verticaux Ø3mm + 13 horizontaux Ø4mm
- Dimensions des tubes verticaux - ø42mmx1,25mm
- Dimensions des tubes horizontaux - ø30mmx1,25mm

Par rapport aux modèles M300 et M400, la M500 présente un **maillage fin et des fils verticaux qui dépassent sur le haut de la barrière**. Elle est la plus robuste des trois.

AVANTAGES-CLÉS

- Construction anti-escalade: maillage fin et fils verticaux dépassants
- Modèle le plus robuste
- Grand format
- Légèreté
- Facilité d'assemblage
- Stockage facilité par l'absence de pieds