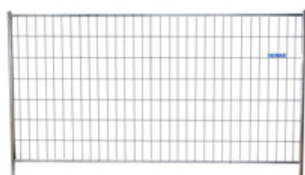


FICHE TECHNIQUE

BARRIÈRE HERAS M300



Matériau
acier galvanisé
Longueur
3430mm
Hauteur
2000mm

Poids
15kg
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 M300 :

- Mailles 100x**250mm**
- Diamètre des fils : \varnothing 3mm (33 verticaux + **8** horizontaux)
- Dimensions des tubes verticaux - \varnothing 42mmx**1,35mm**
- Dimensions des tubes horizontaux - \varnothing **25mm**x1,35mm

Les différences entre les modèles M300 et M400 se situent principalement au niveau de la hauteur des mailles et du nombre de fils horizontaux (voir en gras ci-dessus).

AVANTAGES-CLÉS

- Grand format
- Légèreté
- Facilité d'assemblage
- Stockage facilité par l'absence de pieds

