

# Mobile Fencing & Security

## Barrière Levante 6m

### Spécifications

Largeur libre (m)	
Hauteur (mm)	1025
Largeur (mm)	6575
Profondeur (mm)	800
Unité de conditionnement	1
Poids (Kg)	300.00

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.



## Solution flexible pour la fourniture d'accès

### Est livrée prête à l'emploi sur une platine en béton

La barrière automatique mobile Heras est livrée prête à l'emploi sur une platine en béton. Grâce à la perche articulée, l'ouverture totale de 6 mètres est utilisée de manière optimale. L'infrarouge doit être combiné avec la barrière levante et empêche la flèche de descendre lorsqu'un véhicule est en dessous. La commande est automatisée. Par exemple, commande par émetteur manuel, bouton poussoir ou module GSM.

- Moteur couple avec commande PLC
- Boîtier chauffé
- Résistant au vandalisme

### Idéal pour les sites temporaires à fort trafic

Une barrière automatique forme une séparation claire entre l'espace public et votre chantier en mettant l'accent sur la régulation des véhicules. Y a-t-il beaucoup de circulation, vous souhaitez contrôler les entrées et les sorties et est-ce que tout le monde doit s'enregistrer/se débrancher séparément ? Les barrières automatiques sont alors la meilleure solution. Elles s'ouvrent beaucoup plus rapidement qu'un portail coulissant. Les barrières levantes sont plus compactes. Cela les rend largement applicables dans les endroits où un contrôle d'accès rapide est important et/ou où l'espace est compté. Pendant la journée, la barrière mobile garantit un contrôle d'accès flexible. La nuit, en fonction du niveau de sécurité, un portail ferme hermétiquement le site.

### Préparations pour l'installation d'une barrière mobile

Une surface plane et une tension de 230V suffisent. La barrière automatique est une solution plug & play, aucun câble réseau n'est nécessaire. Heras assure l'installation directe sur place. Vous recevrez à l'avance un document qui indique clairement les préparatifs à effectuer pour que la barrière puisse être installée et livrée rapidement.