

PROTECTION VISUELLE MOBILE POUR ACCIDENTS



Description du produit:

Les voyeurs ont toujours été un problème pour les équipes de secours. Du fait que la plupart des gens possèdent un smartphone et publient et partagent des photos ou des vidéos de manière instantanée, ce problème a pris une tout autre ampleur ces dernières années. Mais le surplus de stress provoqué par les spectateurs n'est pas le seul problème: bien souvent, les forces d'intervention de la police doivent être appelées pour tenir les badauds à distance. Les accidents qui se produisent sur la chaussée opposée lors d'accidents autoroutiers sont chose courante.

Grâce à son faible encombrement, le pare-vue mobile/pare-vue accident peut toujours être emporté. Le montage se fait en quelques secondes par une seule personne. Ce pare-vue mobile est composée d'un matériau de bâche robuste et lavable et de barres en fibre de verre. De nombreuses languettes et œillets permettent un positionnement et un ancrage faciles. Des fermetures éclair sont intégrées à chaque bout de la paroi, de sorte qu'il est possible de relier plusieurs parois entre elles pour protéger des regards indiscrets sur les lieux d'intervention importants.

Caractéristiques:

- Montage sans outils en quelques minutes seulement
- Peut être monté par une seule personne
- Extensible à l'infini grâce aux fermetures éclair
- Hauteur protection visuelle: env. 180 cm
- Robuste et durable

Inclus dans la livraison:

- 1 protection visuelle
- 1 sac de transport

Dimensions: 180 x 720 cm

Dimensions emballage: 130 x 23 x 26 cm

Couleur: blanc/rouge

Poids: 16.221 g

Article no.

Votre prix (sans TVA)

04.63005

438,00

Description du produit:

VarioScreen vous permet de travailler en toute tranquillité.

- Protection visuelle mobile d'une longueur standard de 7.2 m, pouvant être rallongé à l'infini en 4 éléments
- Hauteur protection visuelle 180 cm
- Grande stabilité
- Nettoyage facile
- Léger, compacte, efficace – la protection visuelle mobile VarioScreen est composée d'une solide armature en fibre de verre et d'une toile en polyester extrêmement résistante. Une fois pliée, elle se range dans des sacs de transport robustes et occupe un minimum d'espace