



Barrière extensible de 10 mètres h774_06

Barrière extensible avec roues. Dimensions: L.1065 x h.110 cm. Installation et transport facile.

Barrière de sécurité extensible, idéale pour gérer les foules de personnes dans les stades, les parcs d'attractions ou dans la rue lors d'événements. Il se compose d'une structure en aluminium anodisé avec vis en acier inoxydable, équipée à la base de roues avec système de verrouillage. Montable et démontable avec une extrême commodité et sans besoin d'une équipe d'experts. Il se plie rapidement et de manière à réduire au maximum son encombrement, afin de pouvoir le transporter partout. Assure une stabilité extrême et une résistance même aux fortes pressions.

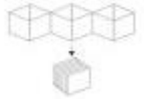
Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L.1065 x h.110 cm
- Poids : 85 kg
- Matériau : aluminium anodisé 6060-T6 et vis en acier inoxydable
- Roues en caoutchouc bleues pivotantes, Ø 100 mm; capacité de charge 180 kg
- Roues avec système de verrouillage, déverrouillage par simple pression des freins
- Assemblage simple et rapide
- Stockage et transport facile
- Pliage en quelques secondes
- Encombrement minimal

***Images purement indicatives

INFORMATIONS

- **matériau** métal
- **points de force** extensible
- **Longueur mm** 106500.0000
- **Hauteur en mm** 1100.0000



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Barrière extensible de 10 mètres h774_06

Matériau: metallo
Longueur mm: 407 mm
Hauteur mm: 399 mm



HOLITY.COM