

Mur d'image OSIRIS



Caractéristiques et avantages

Cadre extérieur recto-verso grand format réalisé en aluminium.

- Idéal pour un visuel en bâche fixé par des œillets
- Tubes en aluminium rectangulaires de 25 mm avec jonction en plastique renforcée
- Disponible en 2 formats paysage
- Facile à monter grâce à ses pièces de jonction en abs: ne nécessite pas d'outils
- Visuel fixé à l'aide de tendeurs inclus
- Les piquets pour la fixation au sol et un sac de transport sont également inclus
- Résiste à des vents d'environ 30 à 40 km/h
 (5 sur l'échelle de Beaufort)

Caractéristique de la structure	Caractéristique du visuel	Autres informations
Dimensions structure: 250 (L) x 100 (h) cm	Dimensions visuel: 234 (L) x 84 (h) cm	■ Sac de transport inclus
Poids: 8 kg (sac de transport inclus)	Positionnement des œillets: Le visuel nécessite 8 œillets avec un diamètre interne de 11,5 mm.	·
	Visuel: Pour la création de votre visuel merci d'utiliser le gabarit à votre disposition.	



Mur d'image OSIRIS

Notice de montage



Le kit comprend: 1 x sac de transport (A), 8 x mâts horizontaux (B), 1x structure en « A » pour le centre (C), 2 x structures en « A » pour les extrémités (D), 6 x sardines (E), 24 x tendeurs



Ouvrir les structures en « A » (centre et extrémités).



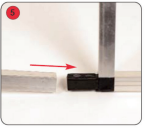
Bloquer les compas de sécurité pour bloquer la structure.



nées vers l'intérieur.

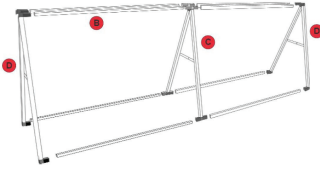


Emboiter les mâts horizontaux supérieurs dans les structures en





Emboiter les mâts horizontaux inférieurs dans les structures en « A » en s'assurant que les connections en plastiques soient tournées vers l'intérieur.

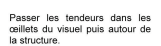


« A » en s'assurant que les connections en plastiques soient tour-

Montage du Visuel







Les œillets situés dans les coins du visuels nécessitent 2 tendeurs (voir photos ci-contre).





Afin de fixer la structure dans l'herbe, enfoncer les sardines à la main ou à l'aide d'un marteau.



S'assurer que les sardines recouvrent le mât horizontal inférieurs.