

KIT LINEAR

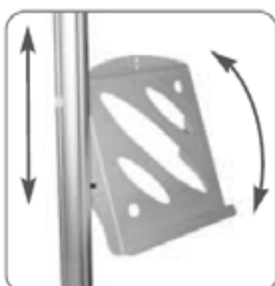
VISUEL & PORTE-DOCUMENTS



Ce Kit de la gamme Linear est résistant, facile à monter et à transporter. Il possède 3 porte-documents et des fixations pour visuel rigide qui peuvent être positionnées le long du mât à la hauteur souhaitée. Cela vous permet de créer un visuel du format et de la forme que vous souhaitez.

Caractéristiques et avantages

- Facile à monter et à transporter.
- Fabriqué à partir d'aluminium.
- Mât Linear rond de 50mm.
- Pied bombé de 450mmØ avec poids de lestage (9kg).
- 3 Porte-documents de format A4. l'angle et la position en hauteur sur le mât peuvent être ajustés
- Support d'impression recommandé: PVC rigide de 5mm d'épaisseur (non-fournis).
- Sacs de transport en option (AB910 et AB293)



Porte-document A4 pouvant se positionner sur le mât à la hauteur et l'angle désirés

Profondeur: 20mm
Poids: 1,5kg



Pied bombé de 8 kg et 450 mm Ø



Poids de lestage de 9kg disponible en option

CARACTÉRISTIQUES DE LA STRUCTURE	CARACTÉRISTIQUES DE LA VOILE	AUTRES INFORMATIONS
Dimensions (en mm): 2060mm (h) x 523mm (l) x 450mm (p) Poids: 16 kg environ	Format total du visuel recommandé(mm): 1600mm (h) x 500mm (l) x 5mm (p) A propos du visuel: Il est recommandé d'utiliser des plaques de PVC rigide de 5mm d'épaisseur (dibond par exemple)	Inclus dans le Kit : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mât en 2 parties ▪ Pied bombé ▪ 3 porte-documents ▪ Fixations pour visuel ▪ Clé Allen multifonctions Sacs de transport en option: <ul style="list-style-type: none"> ▪ AB293 et AB910

NOTICE DE MONTAGE

MONTAGE DE LA STRUCTURE

Inclus dans le Kit

Pied bombé de 8 kg et 450 mm Ø & boulon M10

Mât mâle x 1

Clé Allen multifonctions x 1

Fixation multi-angle x 3

Porte-documents & fixations x 3

Mât femelle x 1

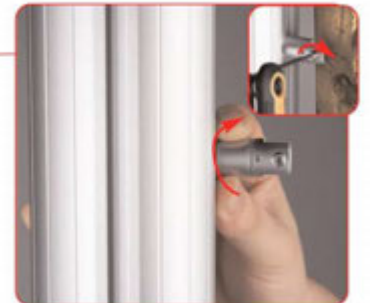
Joint en PVC x 1

Pièce pour fixation par rail x 3



Montage des Porte-documents

Faire glisser la réglette dans une des rainures du mât. S'assurer que les 2 vis papillon noires sont alignées avec la réglette. Une fois le porte-document positionné à la hauteur et l'angle souhaités, resserrer les 2 vis papillon. Répéter l'opération pour les 2 autres porte-documents.



Montage du visuel

Faire glisser les fixations multi-angle dans une des rainures du mât, puis resserrer la partie basse de la fixation une fois positionnée à la hauteur souhaitée. Insérer le visuel dans les fixations et resserrer la vis située sur le côté une fois le visuel mis en place.



Montage du mât

Assembler la partie mâle et la partie femelle ensemble.



Montage du pied bombé

Assembler la partie mâle du mât au pied bombé en utilisant le boulon M10 et la clé Allen fournis. S'assurer que le joint est positionné entre le mât et le pied.