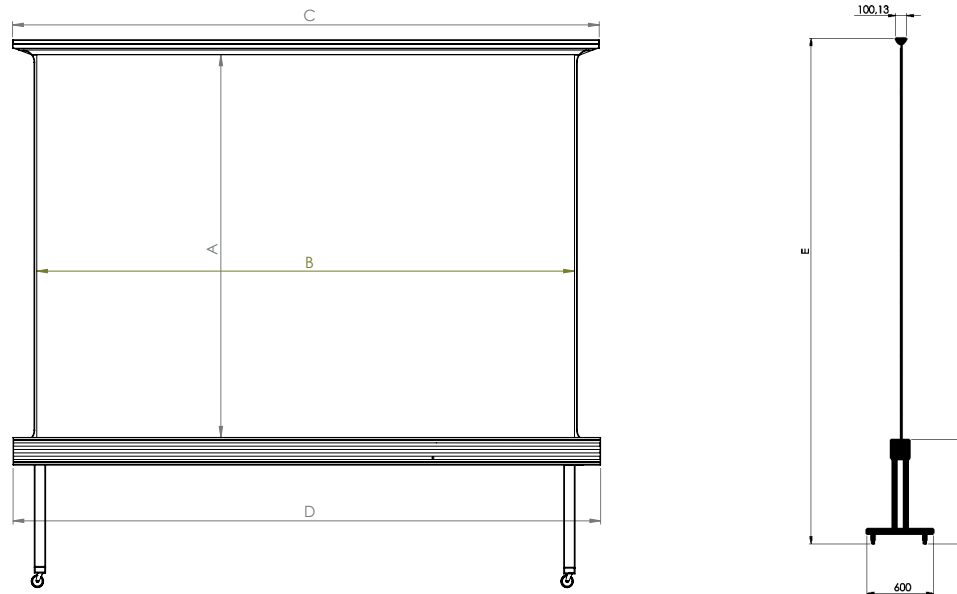


## Vues

- A Hauteur image
- B Base image
- C Longueur barre de charge
- D Longueur hors tout carter
- E Hauteur hors tout



Pieds en option

Dos

Détail



## Données techniques

Référence	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm
PA1B4180240180240PC	180	240	259	260	274,20
PA1B4202270202270PC	202	270	289	290	296,20
PA1B4225300225300PC	225	300	319	320	319,20
PA1B5300400300400PC	300	400	419	420	394,20



La solution mobile pour les larges projections avec châssis et mécanisme de pantographe à vérin au dos.

- Carter en aluminium de section carré de 17/17cm et double tube de châssis, couleur : blanc, RAL 9003.
- Toile blanc-mat.
- Le système pantographe offre une bonne planéité de la surface de projection.
- La barre supérieure ferme le carter quand l'écran est rétracté et est équipée d'un mécanisme intégré d'égalisation de la surface d'écran.
- Un mécanisme d'égalisation de l'angle d'inclinaison des pantographes assure au dos leur parallélisme lors de la descente ou remontée de l'écran et évite les torsions.
- Arrêt de sécurité du mécanisme d'enroulement quand le carter est fermé.
- Interrupteur montée/descente inclus.
- Option : pieds à roulettes



Chemin de Beaurepaire  
91410 DOURDAN - FRANCE  
Tel +33 1 64 59 94 54

**ORAY**

www.oray.fr