

500 cm. à 1000 cm. (Largeur)



Supports au sol FlatMax (option - details p.66)

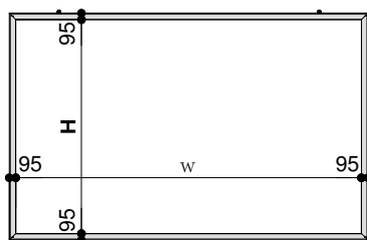
Le FLATMAX est un écran cadre approprié pour la vidéoprojection permettant des images allant de 5 mètres à 10 mètres de large. Equipé d'un système de tensionnement élastique, le FLATMAX possède aussi l'atout de points de fixation modulables sur la toile de projection.

L'écran peut être fixé au mur ou il peut être installé au plafond suspendu par des câbles d'acier.

Disponible en format 4:3, 16:9 et 16:10 ou sur mesure.

SPECIFICATIONS

- Design intelligent et facile d'installation
- Profilé en aluminium robuste adapté pour les écrans de grandes dimensions
- Dimensions du cadre: 95x55 mm. (WxD)
- Cadre en aluminium peint en noir avec de la peinture epoxy (RAL 9005) et des angles en aluminium de 45°
- Support muraux haut et bas inclus
- Boulon de fixation pour le montage au plafond inclus
- Pour tous les écrans FLATMAX qui doivent être montés au plafond, une tige d'aluminium va être ajoutée à l'arrière du cadre. (optionel)
- Toiles normes M1 et B1 (retardant feux)
- Profondeur du cadre incluant le support mural: 68 mm.



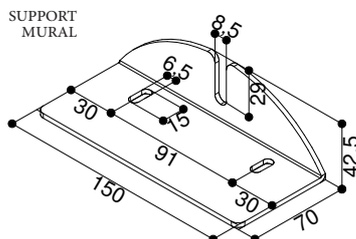
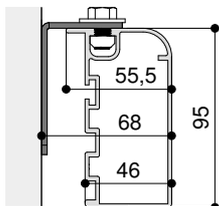
Système d'ancrage élastique



Anneaux d'ancrage



Support de montage Truss (option - p.66)



SUPPORT MURAL

Image en Largeur	500	600	700	800	900	1000
n. Support haut	3	3	3	4	4	4
n. Support bas	1	1	1	2	2	2

DIMENSIONS en cm			
4:3 Ratio Dimensions Image (LxH)	16:9 Ratio Dimensions Image (LxH)	16:10 Ratio Dimensions Image (LxH)	Poids net (Kg)
500 x 375	500 x 281	500 x 312	53
600 x 450	600 x 337	600 x 375	65
700 x 525	700 x 394	700 x 437	76
800 x 600	800 x 450	800 x 500	87
900 x 675	900 x 506	900 x 562	98
-	1000 x 562	1000 x 625	108

TOILES DE PROJECTION			
Projection avant	Gain	Projection arrière	Gain
White	1.2	Rear Plus	1.1
White Pearl	1.2	Rear Lux R114	2.5
Microholes	1.0	Front Rear	0.9

Garantie: 24 mois

Toutes les mesures schémas sont exprimées en millimètres