

ASCENSEUR MOTORISE POUR VIDEOPROJECTEUR – Série Slim

Caractéristiques:

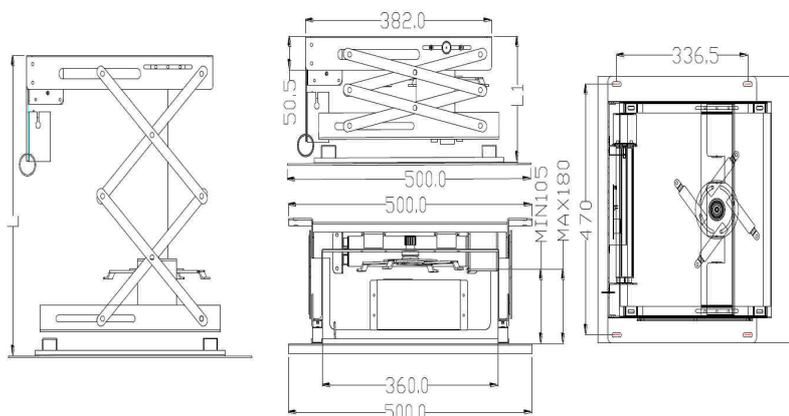
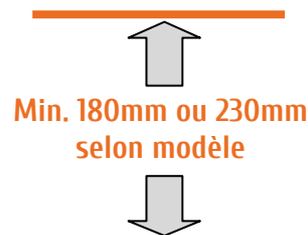
- Ascenseur à pantographe pour vidéoprojecteur : idéal pour dissimuler votre vidéoprojecteur dans un faux plafond.
- 2 modèles proposés selon le niveau de descente souhaité: 64 cm ou 100 cm.
- Réglage des butées de début et de fin de course pour s'adapter à votre installation.
- Commande par télécommande Radio fréquence (RF), Trigger 12V ou par interrupteur mural.
- Livré avec plaque de faux plafond neutre (50 x 50 cm) pour vous assurer la meilleure finition.

Ascenseur pour vidéoprojecteur

Réf. **055-0064** hauteur **64 cm**

Réf. **055-0100** hauteur **100 cm**

NOUVEAUTE



Spécificités techniques :

- Moteur synchronisé silencieux (220V-240V, 60W).
- Contrôle par télécommande radio fréquence, Trigger 12V ou par interrupteur mural.
- Possibilité de régler le début et la fin de course du moteur. pour s'adapter à la hauteur du faux plafond ainsi qu'au niveau de descente désiré.
- Connectique : 12V trigger, central control (depuis un PC), manual control pour l'interrupteur manuel.
- Câble d'alimentation déconnectable.
- Système d'arrêt d'urgence.

Référence	055-0064	055-0100
Hauteur de course max	640 mm	1000 mm
Durée de course	22 secondes	40 secondes
Poids maxi vidéoprojecteur	12 kg	12 kg
Gabarit vidéoprojecteur maxi autorisé	360 x 336 x 180 mm	360 x 336 x 180 mm
Dimension L (voir schéma)	810 mm	1220 mm
Dimension L1 (voir schéma)	170 mm	220 mm
Dimensions ascenseur replié (mm)	500 x 500 x 170	500 x 500 x 220
Dimensions ascenseur déplié (mm)	500 x 500 x 810	500 x 500 x 1220
Hauteur minimale nécessaire dans faux plafond	180 mm	230 mm
Dimensions plaque décorative (mm)	500 x 500	500 x 500
Inclinaison du vidéoprojecteur (haut-bas)	+/-20°	+/-20°
Horizontalité	+/-20°	+/-20°
Rotation (gauche-droite)	Non	Non
Couleur	□	□
Matériau de fabrication	Acier	Acier
Poids du produit seul (kg)	14	19
Poids avec emballage (kg)	15.5	20.5
Dimensions de l'emballage (cm)	57 x 59 x 25	57 x 59 x 35