



L'ascenseur pour vidéoprojecteur VP125 est idéal pour dissimuler son vidéoprojecteur dans un faux plafond.

Simple à installer et à utiliser, il **supporte jusqu' à 25 kgs** de charge et possède des butées de réglage électroniques pour son positionnement.

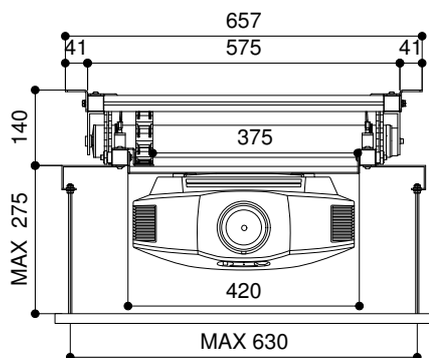
L'ascenseur VP125 est équipé d' un moteur cylindrique fiable et extrêmement silencieux permettant un débattement de 14.5cm à 96 cm.

Un système d'accroche de dalles de faux plafond est réglable en hauteur.

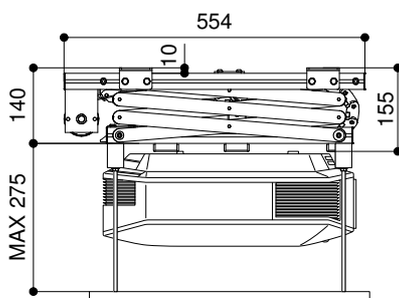
Cela permet une installation aisée et rapide dans presque tous les combles. Une chaîne "passe-câbles" est également fournie afin de protéger la connectique lors des manoeuvres montée/ descente .

Télécommande radio-fréquence en option (détails p. 63)

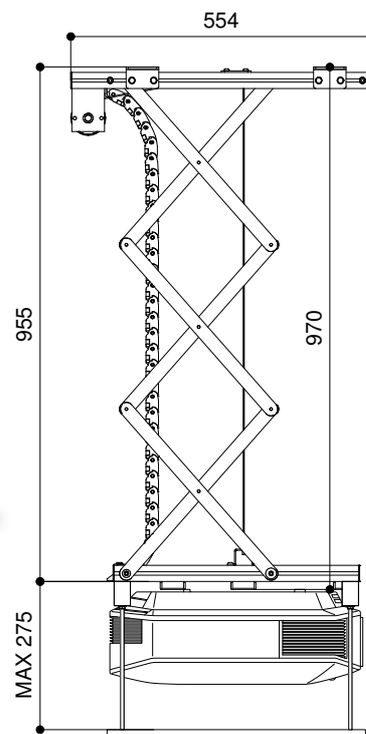
VUE DE FACE (fermé)



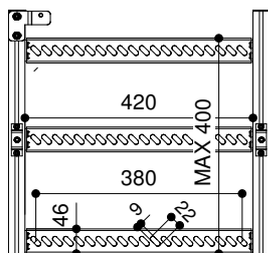
VUE DE COTÉ (FERMÉ)



VUE DE COTÉ (OUVERT)



POINTS DE FIXATION MAX



Options :

- Kit faux plafond (détails p. 65)
- Télécommande RF avec récepteur externe (détails p. 63)
- Trigger 12 volt (détails p. 64)
- Contact basse tension (détails p. 63)

SPECIFICATIONS

ALIMENTATION	220-230V - 50HZ
CONSOMMATION	184 W
PUISSANCE	20 Nm
VITESSE	17 rpm
DIMENSIONS FERMÉ	575x155x554 (LxHxP en mm)
DIMENSIONS OUVERT	575x970x554 (LxHxP en mm)
POINTS DE FIXATION MAX DU VIDEOPROJECTEUR	380x400 (LxP en mm)
DIMENSIONS MAX DU VIDEOPROJECTEUR	570x600 (LxP en mm)
POIDS MAX DU VIDEOPROJECTEUR	25 Kg
POIDS NET DE L'ASCENSEUR	12 Kg
PASSAGE DE CABLES	20x18 (LxH en mm)

Garantie: Moteur 5 ans - 24 mois tous les autres composants