



# RISE 5105 Élévateur motorisé pour écran au sol

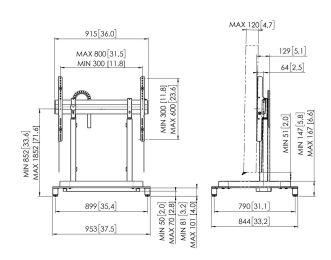
#### **Principaux avantages**

- Réglage de la hauteur jusqu'à 980 mm
- Vitesse de déplacement de 50 mm/s pour les écrans les plus lourds avec QuickRise®
- Certifié TüV, CE, UL et GS
- Pied spécialement conçu pour une sécurité accrue
- L'anti-collision sur les élévateurs d'écran permet d'éviter les dommages

### Ajustez votre écran à la bonne hauteur en souplesse et en toute sécurité.

Le pied de sol de levage d'écran motorisé RISE 5105 convient aux écrans jusqu'à 98" et 120 kg maximum. L'élévateur incline l'écran à une vitesse de 50 mm/s en douceur et en toute sécurité avec QuickRise™. Une plage de déplacement de 980 mm convient pour les positions très basses ou très hautes. La sécurité avant tout Les élévateurs d'écran de Vogel's sont conformes aux normes de sécurité internationales de (TÜV, CE, UL et GS). La base du pied de sol est conçue pour une sécurité accrue pendant l'utilisation. Bien qu'ils soient programmés pour des écrans de 86 pouces, ces systèmes de levage motorisés peuvent être utilisés pour la plupart des écrans de 98 pouces. Un petit ajustement du logiciel (adaptation de la hauteur) est parfois nécessaire (voir le manuel d'instructions).







#### RISE 5105 Élévateur motorisé pour écran au sol



## **Spécifications**

	Oui
uce)	55
uce)	43
ouce)	98
ouce)	98
ons hor. (mm)	300
ons hor. (mm)	800
on vert. ( <mark>mm)</mark>	300
on vert. (mm)	600
e écran (mm)	862
re écran (mm)	1842
	120
	264.55
mm)	980
	1188
	955
	846
	7351050
	871228535754
	Noir
	CE TÜV
	Oui
	5 ans
	ouce) ouce) ouce) ons hor. (mm) ons hor. (mm) on vert. (mm) on vert. (mm) e écran (mm) re écran (mm)

VOGEL'S HOLDING BV (©)

Tous droits réservés.
Sous réserve d'erreurs
d'impression et de modification
techniques ou de prix.

Date: 2025-01-27



www.vogels.com