

Solutions Levage Pour Le Spectacle

Elévateur Télescopique K-8
Jusqu'à 300 kg et 6m50 de haut

Le pied de levage aux meilleures
performances !




V.I.F.

NOUS CONTACTER:

VIF EQUIPMENT – SAS LACAYELLE
Tél. : 03 20 20 78 88 – Fax : 03 20 20 78 87 – Email : infos@vif-equipment.com
Courrier : 127 Rue Pasteur – BP 70028 – 59370 Mons-en-Baroeul

Elévateur télescopique vertical

Modèle: **K-8**



Support Truss Ø50 mm
disponible en option



CARACTERISTIQUES: Le pied de levage aux meilleures performances dans cette gamme. Conçu pour soulever toutes sortes de structures et de systèmes d'éclairage, prévu pour les charges lourdes jusqu'à 300 kg à 6.5m de haut. Grâce à sa base robuste et imposante en acier, ce pied de levage offre une stabilité et une performance sans équivalent dans sa catégorie. Il est équipé de cinq profilés télescopiques en acier, de 4 pieds porteurs plus longs que sur les versions précédentes, avec des patins antidérapants ajustables en hauteur. La sécurité est assurée par le système de verrou automatique de type KAT qui bloque les mâts lors de l'élévation et empêche la chute de la charge dans le cas improbable d'une rupture du câble acier de 4mm de diamètre.

FABRICATION: base et pieds en acier. Treuil de levage à câble en acier DIN 3060. Résistance à la tension de 180 kg/mm². Anti-torsion et anti-corrosion.

AVANTAGES: Très bonne stabilité. Equipé de roues pour le transport. CONFORMITE CE BGV C1.

TRANSPORT: dans un break, un pick-up, une camionnette, une remorque.

Modèle	K-8
Poids élévateur	124 kg
Hauteur repliée	1.87 m
Surface au sol déployé	2.57x2.57 m
Capacité de charge maximum:	300 kg
Hauteur de levage maximum	6.50 m
Ø de fixation accessoires	50 mm
Sécurité	Verrou KAT
Conformité	CE BGV C1