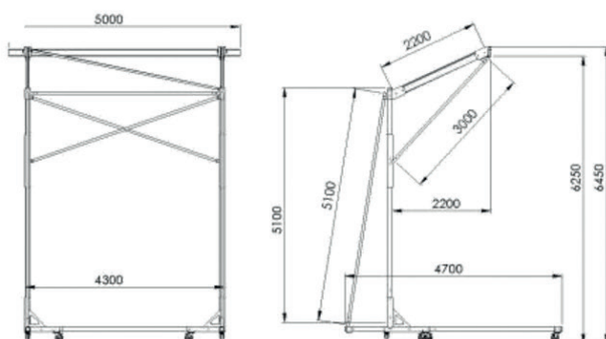




PORTIQUE ANTICHUTE MOBILE

Référence	SL7000
Poids (kg)	350
Matière	Alliage 6063 et acier E24
Hauteur standard (mm)	6000
Largeur standard (mm)	5000
Empâtement standard (mm)	6000 x 4000

- Le portique antichute mobile permet d'avoir une ligne de vie rail à 6m de haut sur une largeur maximale de 5m avec un déport maximum de 2500mm.
- Ce dispositif antichute est idéal pour les opérations ponctuels sur les camions, les avions, les hélicoptères, et autres types de véhicules, notamment pour la maintenance, le nettoyage ou les prises d'échantillons... Ce produit peut également être utile dans l'industrie pour sécuriser des postes de travail dans des zones encombrées par des ponts roulants ou en extérieur. Dans ce cas les ancrages antichutes ne peuvent être positionnés dans la charpente et ce dispositif antichute peut être la solution.
- Le portique antichute mobile peut être déplacé à la main et placé très précisément pour assurer une protection maximale. Le SL7000 permet de positionner une ligne de vie à une hauteur de 4 à 6m par rapport au sol. Ce produit permet de sécuriser des postes de travail mobile ayant une hauteur faible (jusqu'à 4 m) avec un facteur de chute de 0.
- Ce portique antichute mobile peut être fabriqué sur-mesure et il est possible de faire varier sa hauteur et son déport.



> CARACTÉRISTIQUES

Référence	SL7000
Résistance à la rupture (daN)	1200
Poids (kg)	350

