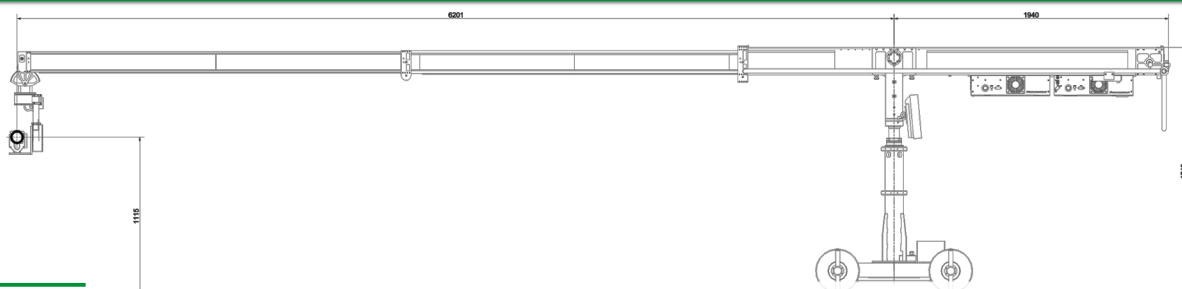




Notre TechnoCrane 22 'TARGET' est conçue sur-mesure afin de permettre soit une configuration mono-opérateur, soit bi-opérateur ou double-commande. Cela signifie que vous pouvez n'avoir qu'un seul opérateur aux commandes de la grue, qui aura néanmoins un contrôle total de la machine pour la conception et la réalisation du plan.

Notre TechnoCrane 22 TARGET est équipée d'un ordinateur de ciblage à la pointe de la technologie, facilitant plus que jamais la réalisation du plan et empêchant la perte du cadre. En introduisant simplement les dimensions de la grue, du type de caméra et du type d'objectif, vous pouvez enregistrer jusqu'à 6 cibles que la tête de la grue devra suivre. Ces cibles permettront à l'opérateur de suivre, télescoper, et zoomer librement sans perdre la mise au point ni le cadrage et pan/tilt de la tête. Cette TechnoCrane® peut également suivre les différents axes dans le cadre d'une solution de "Réalité augmentée".



specs

Longueur min.	1,49 m
Longueur max.	6,22 m
Hauteur max. axe optiq.	6,62 m
Hauteur max. colonne	1,47 m
Vitesse max.	1,50 m/s
Charge utile max.	22 kg
Longueur déport arrière	2,04 m
Poids total	317 kg
Surface min. 180°	2,5 m x 5 m
Ampérage max.	16 Amp.

