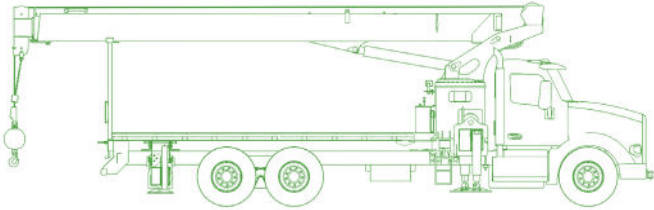


Pack de formation pour le simulateur de camion-grue



Spécifications de l'équipement simulé /

Capacité de charge :
Flèche télescopique
synchronisée de 30 tonnes :
110 pi (33,5 m)

Stabilisateurs télescopiques
et vérin avant 2
configurations de crochets

Aperçu /

Le pack de formation du simulateur de camion-grue a été conçu en collaboration avec les principaux fabricants d'équipements originaux (OEM) afin de garantir une ingénierie de précision et un comportement réaliste des machines.

Principales caractéristiques et avantages /

Avec le simulateur de camion-grue, les stagiaires progressent dans un programme d'études élaboré en consultation avec des organismes de formation de premier plan.

Programme d'apprentissage approuvé par l'industrie, et la préparation à la certification

Des mesures de performance et des rapports qui fournissent aux stagiaires un retour d'information sur leurs compétences en matière d'exploitation et de levage.

La meilleure simulation de câble et de levage de sa catégorie qui garantit un comportement et des compétences réalistes en matière de grue et de levage qui se transfèrent à l'équipement réel.



La meilleure simulation de sa catégorie offre des avantages réels en matière d'apprentissage

Grâce à la technologie Smart Training™ de CM Labs, tout est reproduit avec précision : le système hydraulique du camion-grue, le comportement du moteur, la dynamique des câbles, et la déflexion de la flèche. La technologie Smart Training est composée d'algorithmes exclusifs et brevetés de CM Labs, et garantit une ingénierie de précision de l'équipement simulé. C'est pourquoi il offre les compétences d'opérateur les plus transférables qui soient, en dehors de l'équipement réel.

Le simulateur de camion-grue peut être associé aux packs de formation sur les équipements de terrassement et de levage de CM Labs afin de fournir aux entreprises de services publics une formation complète pour les opérateurs d'équipements.



Plateformes matérielles Vortex supportées

Le pack de formation au simulateur de camion-grue fonctionne sur le Vortex Edge Plus de bureau, le Vortex Edge Max à mouvement et le Vortex Advantage totalement immersif, qui peuvent tous être associés à des leviers de commande. Les simulateurs Vortex sont construits pour durer, conçus pour des années de formation des opérateurs 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.

Programme d'apprentissage

Le pack de formation du camion-pompe propose des exercices d'apprentissage progressifs, du niveau débutant au niveau avancé, conçus pour enseigner des compétences et renforcer la confiance. Les objectifs d'apprentissage sont les suivants :

- ✓ Familiarisation aux contrôles
- ✓ Déploiement des stabilisateurs
- ✓ Manipulation des charges
- ✓ Préparation à la certification
- ✓ Hisser un poteau

Mesure des résultats

Le pack de formation sur les camions-grues donne aux formateurs un aperçu objectif des performances et des capacités. Les formateurs peuvent mesurer :

- ✓ Infractions à la sécurité
- ✓ Contrôle de la charge
- ✓ Efficacité