



camion-grue avec crochet



fiche d'application



DISPOSITIF DE PESAGE ET GESTION DES DONNÉES DE CHARGEMENT INSTALLÉ À BORD

Le dispositif est positionné en position idéale en cabine pour que vous visualisiez parfaitement son écran et puissiez sélectionner le mieux possible les données à saisir avant de commencer le chargement. Son support pivotant permet de l'orienter à votre gré. Il peut également être positionné à l'extérieur, à proximité des commandes de levage de la benne, logé dans un boîtier en acier étanche et anti-chocs.



CRANE SX MODULE DE PESAGE

La grue est équipée du module de pesage CRANE SX permettant de relever le poids total du matériel soulevé.

Mis au point avec la plus grande souplesse d'utilisation, CRANE SX contient une cellule de charge robuste et de portée adéquate pour supporter toute charge dynamique de 1500 kg max pour votre manutention. Le poids ainsi relevé est envoyé en mode sans fil au dispositif installé en cabine au moyen de Wiload, un module radio de dernière génération.

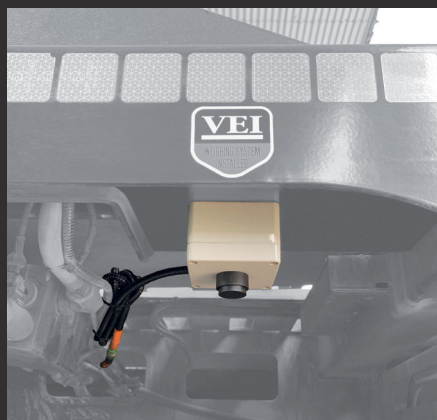
WILOAD

Au moyen de Wiload, le module de pesage CRANE SX installé sur la grue envoie le poids au dispositif installé en cabine et connecté à un Wlink, qui reçoit le poids du Wiload installé dans le module de pesage.



BOUTON DÉPORTÉ

Un bouton déporté est installé dans une position adéquate du camion pour faciliter le travail de l'opérateur, lequel confirme, avec ce bouton, le pesage en toute position du levage.



spécifications



alimentation	9+36Vdc
température d'exercice	-40+80°C
résistance aux chocs	40G
classe de protection du dispositif et des capteurs	IP54/IP67
dimensions (largeur x profondeur x hauteur)	150x68x204
écran	HD couleurs
capacité max (kg)	3000
erreur maximum de mesure en pleine charge	5 kg
homologation à la vente	non

gestion des données



produits	300
clients	1200
destinations	1000
Nb cloches	1200
réception commandes de travail	oui
connexion cloud	USB-wireless
téléchargement fichiers de chargement (.csv)	oui