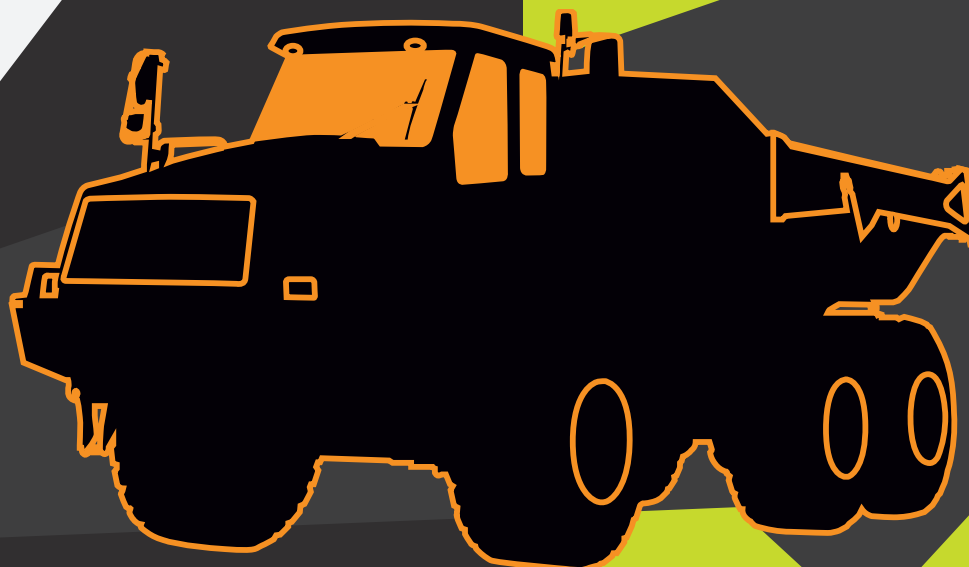




tombereau articulé



appsheet



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

Le Dispositif est parfaitement positionné dans la cabine pour vous donner la meilleure vue de son écran et de son opérabilité dans le choix des données que vous souhaitez saisir avant de démarrer le chargement. Son support pivotant vous permet de diriger le Dispositif comme vous le souhaitez.



CAPTEUR DE CONTRAINTE POUR DÉTERMINER LA POUTRE À BALANCIER DE FLEXION EN RAISON DE LA CHARGE

Le capteur de contrainte appelé LOADLINK3 est installé sur la poutre à balancier placée entre les essieux arrière à droite et à gauche. La poutre à balancier subit la flexion due à la charge et le LOADLINK3 mesure son intégration avec celle-ci. Le degré de protection du LOADLINK3 garantit un fonctionnement aux températures et conditions environnementales les plus extrêmes. Les caractéristiques de son câble et sa protection ont été choisies pour l'environnement de travail où les substances dérivées de l'huile ou du sel ne les endommageront pas.

ÉCLAIRAGE EXTERNE POUR UN AVERTISSEMENT DE CAPACITÉ MAXIMALE

Cette lumière LED est installée à l'extérieur de la cabine pour alerter la machine de chargement lorsque la capacité maximale est sur le point d'être atteinte. Avec un clignotement intermittent qui augmente à l'approche du seuil fixé, il s'avère utile pour les phases de chargement où le respect de la capacité du véhicule représente une diminution des coûts de maintenance. Jusqu'à 3 lumières peuvent être installées pour compenser les différentes positions de chargement que la machine peut prendre, à droite, à gauche ou en arrière.



caractéristiques

5

alimentation	9÷36Vdc
température de fonctionnement	-40÷+80°C
chocs	40G
protection appareils / capteurs	IP54/IP67
taille	140x204x67
afficher	couleur HD
capacité maximale (kg)	
erreur de mesure	3%
légal pour le commerce	non

gestion de données

5

suit de production (produits)	30
tonnes / heure	oui
nr. de voyages quotidiens	oui
destinations	20
total journalier	oui
connexion cloud	USB-wireless
téléchargement fichier chargement (.csv)	oui