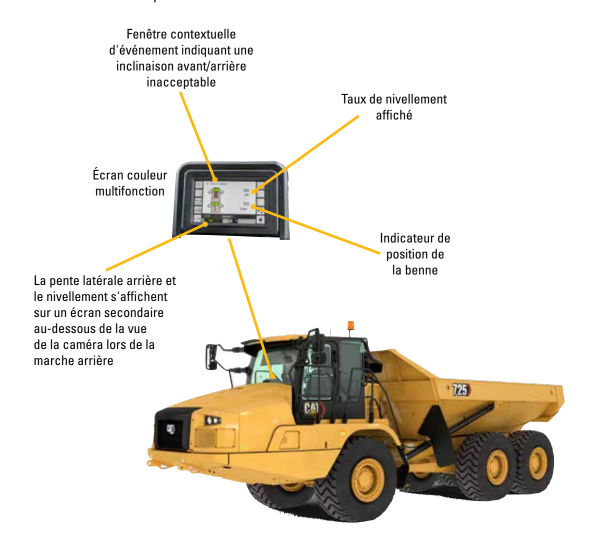
Système Cat® DETECT avec Stability Assist

pour tombereaux articulés



SÉCURITÉ ET CONFORT DU CONDUCTEUR, COMMANDE AMÉLIORÉE ET PERFORMANCES AMÉLIORÉES

- Améliore la perception de la stabilité de la machine pendant son utilisation en avertissant le conducteur si la machine s'approche d'un angle dangereux, ce qui accroît au bout du compte la sécurité et la disponibilité de la machine.
- Une alarme retentit, la fenêtre contextuelle d'événement indiquant une inclinaison avant/arrière inacceptable s'affiche, et l'écran Stabilité de la machine apparaît lorsque l'aiguille dépasse la zone de fonctionnement en toute sécurité (verte).
- La caméra arrière reste visible pendant le fonctionnement en marche arrière.







> DOPEZ L'EFFICACITÉ DES UTILISATEURS. RÉDUISEZ LES COÛTS. TRAVAILLEZ DE MANIÈRE PLUS SÛRE.

- Fonctionnalité totalement automatisée sans aucune intervention requise de la part du conducteur.
- Permet aux conducteurs de rester vigilants vis-à-vis de leur environnement et d'être plus efficaces lors de l'utilisation du tombereau.
- Intégré à l'écran multifonction couleur avec alarme sonore.
- Surveille séparément les angles du tracteur, de la remorque et des pentes et avertit le conducteur si la machine s'approche d'un angle dangereux, empêche le vérin s'il n'est pas sécurisé et l'arrête lors du basculement, si nécessaire.

> SYSTÈME ENTIÈREMENT INTÉGRÉ.

- Intégration en usine : les composants sont intégrés au tombereau pour des performances optimales.
- Monté en série sur tous les tombereaux articulés. Unique sur le marché et uniquement disponible sur les tombereaux articulés Cat[®] depuis 2017.
- Enregistre les incidents de retournement et peut alerter et signaler via VisionLink™, My.Cat.Com et l'application Cat.
- Aide à prévenir les incidents de retournement du tracteur et de la remorque.

> EN SAVOIR PLUS.

 Veuillez contacter votre concessionnaire Cat local afin de comprendre comment le système Cat Detect avec Stability Assist vous permettra d'améliorer votre activité.

www.cat.com

