

CTS HAUTE VITESSE

Déplacements sur route plus rapides et performance accrue

Toujours prêt pour des travaux dans les champs. Le nouveau système de conversion à chenilles (CTS) est le premier système de chenilles 100 % «prêt-à-monter» pour les moissonneuses-batteuses de l'industrie et est doté d'une boîte d'entraînement intégrée conçue pour atteindre des vitesses sur route semblables aux machines sur roues. Rendez-vous aux champs plus vite que jamais !

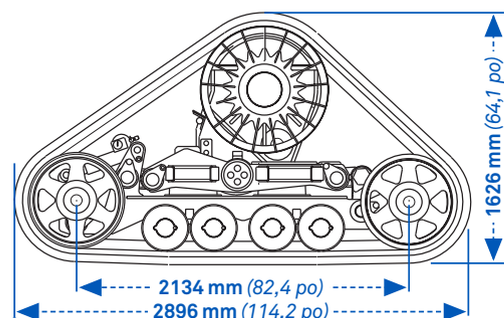
36Q17MK JD 264

Largeur de la chenille 915 mm (36 po)

Hauteur du système 1626 mm (64,1 po)

Longueur du système 2896 mm (114,2 po)

Surface au sol par paire 3,83 m² (5,936 po²)



Boîte d'entraînement intégrée

Permet à la moissonneuse-batteuse d'atteindre des vitesses allant jusqu'à 30 km/h (23 mi/h)

- Procure un rapport d'engrenage approprié afin d'atteindre des vitesses semblables à celles d'une moissonneuse-batteuse sur roues

Système de tension hydraulique

Maximise le rendement en matière de traction et maintient un contact optimal entre le barbotin et la dent afin de prolonger la durée de vie de la chenille

- Système de tension hydraulique avec accumulateur chargé d'azote

Suspension

Améliore le contact avec le sol sur terrain accidenté, ce qui aide à transmettre la puissance au sol

- Améliore la stabilité de la machine et le placement du cueilleur
- Roues de bogie oscillantes à double axe brevetées

Châssis principal

Favorise une conduite plus en douceur et réduit l'usure de l'équipement et la fatigue de l'opérateur

- Conception des châssis supérieur et inférieur suspendus sur supports isolants en polyuréthane

Roues

Simplifient la maintenance

- Moyeux de roue robustes avec lubrification par bain d'huile
- Aucun graissage ou regarnissage des roulements requis

Chenille

Empreinte au sol étendue offrant une réduction de la pression au sol de plus de 70 %

- Augmente la mobilité sur les sols meubles



APPLICATIONS POUR MOISSONNEUSES- BATTEUSES

SYSTÈME DE CONVERSION À CHENILLES POUR LES MOISSONNEUSES-BATTEUSES

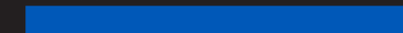
CAMSO CTS HAUTE VITESSE

Déplacements sur route plus rapides et performance accrue

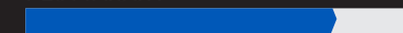
Le premier système de chenilles 100 % « prêt-à-monter » pour les moissonneuses-batteuses de l'industrie est doté d'une boîte d'entraînement intégrée conçue pour atteindre des vitesses sur route semblables aux machines sur roues.



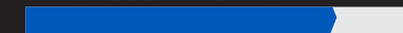
PERFORMANCE
VITESSE



FLOTTAISON



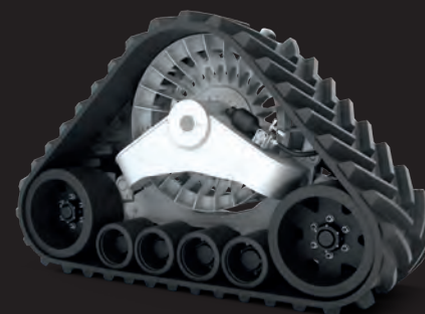
QUALITÉ DE CONDUITE



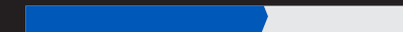
CAMSO CTS AVEC SUSPENSION

Toujours prêt pour des travaux dans les champs

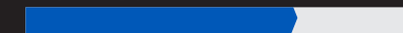
Conçu pour améliorer la qualité de conduite et pour assurer un contact maximum avec le sol.



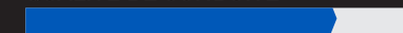
PERFORMANCE
VITESSE



FLOTTAISON



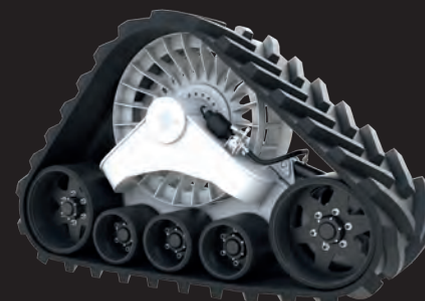
QUALITÉ DE CONDUITE



CAMSO CTS STANDARD

Meilleur accès aux champs pour un rendement maximal

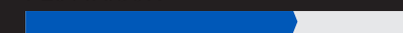
Conçu pour améliorer l'accès au champ et la stabilité sur les sols meubles



PERFORMANCE
VITESSE



FLOTTAISON



QUALITÉ DE CONDUITE

