

vantage AM

Le système de guidage assisté EZ-Steer tourne le volant à votre place, en combinant l'utilisation d'un moteur et de votre console EZ-Guide 250, EZ-Guide 500, CFX-750 ou FmX.

Pendant que le système EZ-Steer maintient votre véhicule sur la ligne, vous pouvez vous concentrer sur d'autres tâches comme les réglages de votre outil.

EZ-Steer

La technologie de compensation de terrain T2

augmente les performances dans les terrains en pente

Commande mains libres

Grâce à une roue en mousse venant s'appuyer contre le volant

Désengagement manuel

en tournant simplement le volant pour désengager le système



Installé en moins de 30 minutes

et facile à transférer d'un véhicule à l'autre

Consoles compatibles



EZ-Guide 250



EZ-Guide 500



CFX-750



FmX



Distributeur Agréé

EZ-Steer: Adaptable sur plus de 1000 véhicules, récents ou anciens



Intérêts du système

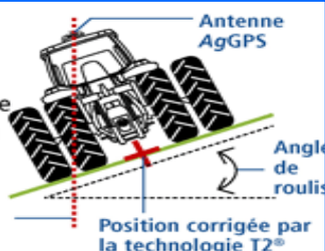
- ◆ Réduit les manques et les recouvrements
- ◆ Réduit les intrants
- ◆ Minimise la fatigue du conducteur
- ◆ Accroît le retour sur investissement
- ◆ Permet à l'utilisateur de se concentrer sur l'outil

Technologie de compensation de terrain T2

Elle calcule à l'aide de deux capteurs, le décalage entre l'emplacement de l'antenne GPS et la position du véhicule au sol. Cette technologie permet de diriger ce dernier avec davantage de précision lors de la conduite sur des terrains pentus ou accidentés afin de minimiser les manques et les recouvrements et ainsi d'augmenter la productivité

Gain de précision lors d'un guidage en ligne droite sur un terrain en pente.

Position sans compensation de terrain



Compatible avec de nombreux véhicules

- ◆ Tracteurs
- ◆ Moissonneuses-batteuses
- ◆ Automotrices de fauche
- ◆ Automoteurs de pulvérisation

Accessoires



- Barre lumineuse LB25

Placée en face du conducteur, cette barre de diodes additionnelle permet de ne pas avoir à tourner la tête pour connaître la direction à suivre lorsque la console est située sur le côté



- Pédale d'engagement à distance

Utilisez la pédale pour engager le système EZ-Steer d'une simple pression du pied