

PASSEZ ALA HAUTE PRECISION

CHOISISSEZ LES SOLUTIONS AFS.

XCN-1050™ AUTOPILOT MOTOR DRIVE **POUR SEULEMENT**

13 500 €



(1) Hors montage et kit plateforme. Dans la limite des stocks disponibles. En RTK.







XCN-1050[™], AUTOPILOT MOTOR DRIVE

À PARTIR DE 13 500 €(1) EN RTK

Autopilot Motor Drive combinée à l'écran XCN-1050™, est un système universelle de direction assistée, applicable à toutes machines et marques.

• Utilisez notre réseau RTK pour un travail extrêmement précis

- Vitesse lente possible
- ISOBUS
- Fonctionnement en marche arrière possible



OFFRE

2

XCN-2050™,

LE SYSTÈME LE PLUS RÉPANDU SUR LE MARCHÉ

À PARTIR DE 12 500 €(2) EN RTK



XCN-2050TM, le système le plus complet disponible chez Trimble :

- ISOBUS
- Nivellements terrain possible
- Enregistrements des types de culture
- Contrôle de l'outil possible
- Angles droits lors de la plantation

Contactez votre concessionnaire Case IH pour connaître les machines compatibles.

- (1) Hors montage et kit plateforme. Dans la limite des stocks disponibles. En RTK.
- (2) Hors montage. Dans la limite des stocks disponibles.
- (1)(2) Images non contractuelles.

Offres non cumulables, valables dans le réseau CASE IH participant, dans la limite des stocks disponibles. Offres soumises à conditions. Réservées exclusivement aux exploitants agricoles, CUMA, Entreprises de Travaux Agricoles et concernant uniquement les pièces CASE IH, les produits d'agriculture de précision CASE IH et la main-d'oeuvre vendus par les concessionnaires CASE IH participants à l'opération. Offres valables jusqu'au 20/03/2020.

RÉSEAU AFS RTK+

OPTIMISEZ VOTRE POTENTIEL

Les équipements AFS® ne sont pas seulement la technologie de demain. Ils sont déjà présents et deviennent de plus en plus abordables et largement utilisés jour après jour. En exploitant les dernières technologies de positionnement et les systèmes de guidage intelligents, nous avons développé une gamme complète vous permettant **d'atteindre une précision allant jusqu'à 1,5 cm** dans un grand nombre d'applications.



VITESSE, FIABILITÉ ET COUVERTURE COMBINÉES

Connectez votre équipement au réseau de correction cellulaire leader en Europe. AFS RTK+ (Real Time Kinematic) combine de manière transparente une convergence rapide, une large couverture et des performances fiables pour assurer une précision de 1,5 cm d'un passage à l'autre et de 2,5 cm d'une année sur l'autre sur tout le réseau.



Applications

- Cultures en rangs Jalonnage
- Guidage d'outil
- Nivellement de terrain
- Binage Drainage

	age 2.aage
AH 3	ACCÉDEZ AU RÉSEAU AFS RTK+ POUR MOINS DE 5000€(3)

Découvrez les avantages d'AFS RTK+	AFS RTK+
Délai de convergence	< 1 min
Précision Passage à Passage	1,5 cm
Répétabilité d'une année sur l'autre	2,5 cm
Support direct du prestataire de service	Oui
Performance sous les arbres	Bonne

AFS NOUVEAUTÉS PRODUITS

NOUVEAUTÉS 2020

LE SYSTÈME XCN-750™ ET NAV-500

Une combinaison gagnante pour des performances toutes saisons à budget restreint.

XCN-750™ - L'ÉCRAN

Combinant facilité d'installation, rentabilité et large panel de fonctionnalités, l'écran **XCN-750™** rend l'agriculture de précision plus accessible. La dernière version de l'afficheur Android™, facile à utiliser, donne accès au guidage automatique et au contrôle des applications pour chaque ferme. Ajoutez la connectivité **Bluetooth®** et **Wi-Fi** à la **compatibilité ISOBUS**, et vous serez prêt à relever tous les défis !



- Écran tactile couleur haute définition de 17,8 cm
- Système d'exploitation basé sur Android
- Construction robuste pour une utilisation quotidienne sur le terrain
- Compatible avec les contôleurs de guidage NAV-500 et NAV-900
- Contrôleur de tâches ISOBUS et terminal universel
- Contrôle jusqu'à 2 canaux et 24 sections
- Connectivité Bluetooth® et Wi-Fi

NAV-500 - LE CONTRÔLEUR DE GUIDAGE

Capable de recevoir des corrections de plusieurs constellations de satellites GNSS, le système de guidage NAV-500 est votre solution de précision économique. Ce système peut fournir une précision reproductible à moins d'un mètre et une couverture idéale de l'ensemble de l'exploitation pour optimiser le labour, l'ensemencement sur une grande superficie, la pulvérisation et la récolte.

- Boîtier robuste à profil bas
- Corrections Trimble ViewPoint RTXTM 15 cm
- 5 constellations de satellites : GPS, Glonass, Galileo, Beidou, QZSS
- Guidage manuel à correction de roulis possible
- Compatible avec les systèmes de direction assistée EZ-Steer™, Ez-Pilot™ et EZ-pilot™ Pro
- Bluetooth® 4.1
- Port CAN multiple



AGXTEND NOUVEAUTÉS PRODUITS

AGXTEND

AGXTEND est la plateforme leader pour les technologies innovantes dans le secteur agricole. Nous développons et fournissons des technologies novatrices qui permettent aux agriculteurs d'accroître leur efficacité et donc leur réussite économique.



Le système de scanning du sol avec contrôle des outils en temps réel

NIR XACT

La technologie de capteur proche infrarouge

CROPX PLORER

Capteur de végétation pour l'optimisation du pilotage des intrants



Le meilleur de l'acquisition des données météorologiques



Le désherbage électrique



CROPX PLORER BASIC NOUVEAU CAPTEUR POUR LA MESURE DE LA BIOMASSE ET DE L'AZOTE ABSORBÉ



La solution économique CropXplorer Basic calcule la quantité d'azote dont vos cultures ont besoin pour optimiser votre apport. Fonctionnant à la lumière naturelle, le CropXplorer Basic est simple à monter, intuitif à utiliser et garantit des résultats fiables.

Comment ca fonctionne?

- Deux capteurs montés sur les rétroviseurs captent la réflexion de la lumière du soleil provenant des plantes
- Un capteur monté sur le toit pour mesurer la lumière ambiante totale
- Les capteurs mesurent la biomasse (IBI) et l'absorption d'azote (IRMI)

Durée de fonctionnement : jusqu'à 12 heures durant le printemps.

ASSISTANCE AFS®

OPTIMISEZ L'UTILISATION DE VOTRE ÉQUIPEMENT AFS®

Notre souhait : vous voir exploiter tout le potentiel de votre équipement AFS®. C'est pourquoi nous vous offrons une assistance et des conseils professionnels en agriculture de précision tout au long de l'année avec un centre d'assistance dédié et une équipe de spécialistes en agriculture de précision. Que vous soyez débutant ou déjà un agriculteur de précision expérimenté, ensemble, nous pouvons être plus productifs, efficaces et rentables.

VOTRE CENTRE D'ASSISTANCE AFS®

- Contactez-nous du lundi au vendredi, de 7 heures à 19 heures
- Bénéficiez de l'expertise de notre équipe d'ingénieurs chevronnés
- Trouvez des solutions rapides et efficaces adaptées à votre situation







VOS CONCESSIONNAIRES CERTIFIÉS

Vous vous demandez quel équipement AFS® vous conviendrait le mieux ? Besoin de conseils pour commencer ?

Venez consulter l'un de nos experts en agriculture de précision chez votre concessionnaire Case IH certifié. Forts d'une longue expérience de l'agriculture de précision, ils sont prêts à vous aider à chaque étape, depuis le choix de la bonne solution jusqu'au support après-vente personnalisé.

Contactez votre concessionnaire pour trouver l'expert le plus proche de chez vous.

VOTRE CONCESSIONNAIRE CASE IH

_EAFLET_CIH_FR





