ÉQUIPEMENT FRONTAL

Moissonneuses-batteuses des séries X et S









UN CUEILLEUR À MAÏS QUI

Les moissonneuses-batteuses sont de plus en plus intelligentes. Votre cueilleur à maïs devrait l'être aussi. C'est pourquoi nous lançons les cueilleurs à maïs CF (repliables) et CR (rigides) les plus automatisés que nous ayons jamais produits.

Les nouvelles fonctions d'automatisation réduisent le risque de dommages aux machines et de pertes de récolte. De plus, des réglages cruciaux, qui obligeaient auparavant à sortir de la cabine, peuvent maintenant se faire en marche sans quitter le siège du conducteur.

Choisissez les options de longueur et de nombre de rangs qui conviennent à votre exploitation, entre 6-8 et 16-18, pour votre cueilleur à maïs repliable. Dotées de la constrution robuste qui a fait la renommée de John Deere, ces machines vous offrent un fonctionnement fiable à vitesse accrue même lorsque le diamètre des tiges à récolter varie.

Détection de limiteur d'effort

- · Aide à prévenir les dommages à long terme et les temps d'arrêt.
- Un capteur surveille les variations de niveau de vibration du cueilleur à maïs, qui indiquent un glissement d'embrayage.

Épargneurs d'épis actifs

- · Plus besoin de sortir de la cabine pour aller régler le déflecteur épargneur d'épis.
- · Vous pouvez régler la position du déflecteur épargneur d'épis depuis la cabine.



A DE LA TÊTE



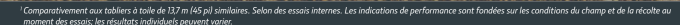
PARFOIS, IL FAUT PLIER

Vous détestez laisser des récoltes dans le champ? Alors vous adorerez nos tabliers à toile à châssis articulé ou rigide. Ils sont idéaux pour la récolte sur les terrains vallonnés et les terrasses et sont offerts en différentes largeurs, de 9,1 à 15,2 m (30 à 50 pi).

Nos tabliers à toile à châssis articulé HDR et HDF s'adaptent constamment aux dénivellations du sol pour plus de fiabilité. Grâce à leur amplitude de mouvement de 57 cm (22,5 po) vers le haut et d'autant vers le bas (à partir du centre), vous obtenez une coupe uniforme suivant le relief du sol et vous ne laissez rien ou presque derrière vous. Sans compter que le tablier à toile de 15,2 m (50 pi) peut moissonner jusqu'à 13,3 hectares (33 acres) de plus chaque jour¹.

Pour pouvoir cueillir les récoltes aussi près du sol que possible, vous pourriez opter pour le tablier à toile à châssis rigide et barre de coupe flexible (RDF) HydraFlex™. Son alimentation centrale à deux vitesses réduit les pertes de grain. Et sa barre de coupe à double couteau de 10 cm (4 po) avec système d'entraînement par arbre accélère la récolte sans que la qualité de coupe en souffre.

Que vous choisissiez un tablier à toile HDF, HDR ou RDF, les courroies de toile de convoyeur anti-pertes de grains¹ peuvent vous aider à réduire les pertes de grain libre de 25 %². De plus, grâce à la vis sans fin transversale supérieure avec doigts, les récoltes touffues parviennent sans accroc et avec régularité dans la section centrale.





GAINS POUR LES PETITS GRAINS

Conçu spécialement pour les producteurs de céréales à petits grains et de graines oléagineuses, le ramasseur à courroie BP15 permet d'utiliser une moissonneuse-batteuse John Deere à sa pleine capacité, peu importe la technologie de séparation utilisée. Une ouverture de convoyeur élargie dotée d'un filet de vis sans fin d'alimentation et de doigts réglables permet d'accommoder un plus grand volume de matière, tandis qu'un déflecteur de récolte installé en usine réduit la perte de grain au minimum. Vous pouvez ainsi alimenter sans crainte la moissonneuse-batteuse à sa pleine capacité dans les champs de céréales ou de canola en andains.

De plus, le système d'entraînement de la vis sans fin à deux vitesses permet une augmentation du débit d'alimentation de 20 % – vous pouvez donc adapter ce débit en fonction des cultures et des conditions de récolte¹.





Le ramasseur à courroie BP15 est muni de roues de profondeur 20 % plus grandes réglables sans outil et permet un réglage longitudinal de 254 mm (10 po) du pare-vent pour vous permettre de maintenir une capacité maximale tout au long de la journée.



connaît les moindres détails de votre équipement frontal et comprend que chaque propriétaire d'équipement John Dèere est différent. Vous pouvez compter sur nos techniciens hautement qualifiés pour maintenir votre équipement en état de marche.

FINANCEMENT À ÉCHÉANCES APRÈS LA RÉCOLTE

payez après la récolte de 2024 · Aucuns frais de crédit + faible taux offert** · Plus de liquidités et d'économies



Passez nous voir au comptoir des pièces dès aujourd'hui. Nous offrons une garantie limitée de 12 mois sur les pièces et la main-d'œuvre* et de multiples options de financement au besoin.

- Garantie de 12 mois avec heures illimitées sur les pièces d'équipement agricole d'origine neuves installées par un concessionnaire John Deere agréé. Garantie de 6 mois avec heures illimitées sur toutes les pièces neuves d'équipement agricole et d'entretien des gazons John Deere. D'autres modalités, conditions, exclusions et limites de garantie peuvent s'appliquer. Consultez la garantie sur les pièces de rechange John Deere pour le Canada et les États-Unis ou un concessionnaire participant pour tous les détails.
- ** Le financement est offert sous réserve de l'approbation de crédit de John Deere Financial. Communiquez avec votre commerçant autorisé à utiliser le compte multi-usage ou votre concessionnaire pour obtenir tous les détails.





Rouleaux preneurs à couteaux opposés (pour le maïs sec)



Rouleaux preneurs à couteaux engrenants (pour le maïs humide)



Rouleaux preneurs à hachage



COLIS DE CHAÎNE RAMASSEUSE ROWMAX

Prolongez la durée d'utilisation de votre élément à rangs de jusqu'à 50 % grâce à RowMax. Conçue pour les cueilleurs à maïs 700C/FC (et offerte sous forme de colis d'adaptation pour les cueilleurs à maïs 600C/FC des années-modèles 2012 à 2017), cette mise à niveau du marché après-vente comprend :

- Deux dents de pignon supplémentaires
- Des douilles non fendues en alliage mises à niveau
- Une chaîne ramasseuse de pointe avec
 12 maillons supplémentaires

RowMax inclut également des rouleaux preneurs de votre choix.

POLIT FALLY PRENETIES

La gamme de rouleaux preneurs de John Deere propose quatre solutions pour répondre à vos besoins de traitement.

- Rouleau cannelé droit (doux)
- Rouleau à couteaux opposés (modéré)
- Rouleau à couteaux engrenants (vigoureux)
- Rouleau à hachage (très vigoureux)

DÉFLECTEURS DE TIGES

Protégez les pneus et les chenilles des moissonneuses-batteuses contre les hybrides de maïs avec les déflecteurs de tiges John Deere. Les déflecteurs de tiges, qui se trouvent derrière chaque élément à rangs ou devant les pneus de la moissonneusebatteuse, cassent les chaumes de maïs en les rabattant au sol pour réduire l'usure des pneus et des chenilles.

Maintenant offerts avec **patins antidérapants en polyéthylène**. Cet accessoire aide à prolonger la durée d'utilisation de vos déflecteurs de tiges en leur ajoutant une couche de protection durable de 6 mm (¼ po) de polyéthylène.

TÊTE DE COUPE DE TABLIER À TOILE



COURROIE ANTI-PERTES DE GRAINS

Contrairement aux courroies de toile de convoyeur standard, les courroies anti-pertes de grains ont une sculpture unique à motif de croix, qui empêche le grain libre de rouler et le dirige vers la trémie à grain. Ainsi, plus de grain aboutit exactement là où vous le voulez, ce qui préserve votre rentabilité. Des courroies anti-pertes de grains sont offertes pour les têtes de coupe de tablier à toile des séries 600FD et suivantes de John Deere.



DÉFLECTEUR DE RÉCOLTE DE RAMASSEUR À COURROIE

Mettez à niveau votre tête de ramassage avec ce colis. Convenant aux modèles actuels et antérieurs (jusqu'au modèle 615P), le déflecteur de récolte de ramasseur à courroie aide à : 1) réduire les pertes de grain des récoltes qui s'égrènent facilement, comme le canola, à l'arrière; 2) limiter l'accumulation de résidus sur le dessus du convoyeur; 3) empêcher les graines de heurter le pare-brise de la moissonneuse-batteuse.



