

RÉVISION HIVER  
SPÉCIAL PRESSE

Y A PLUS  
DE SAISON!  
SAUF POUR  
LA RÉVISION.



**Genuine Parts**  
HIGH PERFORMANCE



## RÉVISION HIVER

# 200 POINTS DE CONTRÔLE POUR GAGNER EN SÉRÉNITÉ.

Chaque machine a besoin d'être inspectée soigneusement après les conditions de travail intenses de la saison.

Chez New Holland, nous vous proposons un bilan haute précision avec plus de 200 points de contrôle et le bilan électronique de votre machine.

### 1/ RAMASSEUR

- Dents, barres porte-dents, roulements, garants

### 2/ EMPAQUETEUR / ROTOR

- Boîtier transmission, pignons, roulements, chaînes, mécanismes de sécurité, couteaux

### 3/ CHAMBRE DE COMPRESSION

- Couteaux et roulements
- État général

### 4/ NOUEUR ET AIGUILLES

- État général, synchronisation des aiguilles
- Vérification du chemin des ficelles

### 5/ CHAMBRE DE COMPRESSION

- Inspection des courroies, des chaînes
- Vérification des rouleaux
- Contrôle du verrouillage de la porte



### / HYDRAULIQUE

- État des flexibles
- Contrôle pression hydraulique

### / TRANSMISSION

- Vérification des chaînes, pignons, roulements et boîtiers
- Test dynamique
- Contrôle de l'état des pneumatiques et des freins

## DIAGNOSTIC E.S.T.

### Connexion de l'outil de diagnostic pour :

- Le contrôle et la mise à jour des logiciels et des informations enregistrées par la machine
- Le contrôle du système de guidage
- Le contrôle si besoin des réglages



# ANTICIPER C'EST GAGNER !



## Faites des économies sur vos pièces

**Vous avez tout à gagner en anticipant la révision hivernale de votre presse.**

Vous bénéficiez de toute l'expertise de votre technicien qui connaît parfaitement votre machine, et qui réalisera un diagnostic précis avant de vous proposer un devis sur mesure.

**Vos pièces sont moins chères pendant la morte-saison et plus facilement disponibles.**

Vous protégez votre machine et préservez sa valeur tout en limitant sérieusement le risque d'immobilisation en pleine récolte.

## La preuve ?

**95% des machines révisées en hiver passent une récolte sans incident. Alors allez-y, prenez rendez-vous dès maintenant !**



## Prolongez les performances : changez vos pièces d'usure

Si suivre les recommandations constructeur pour l'entretien de votre machine suffit à protéger son fonctionnement général, la révision hivernale, permet, elle, de la remettre en parfait état pour la prochaine saison en optimisant toute l'utilisation de sa puissance.

Une machine bien réglée, des chaînes et courroies bien tendues, des roulements efficaces... Chaque pièce compte pour que chaque étape soit parfaite sans affecter le rendement de la machine.

Renouveler régulièrement ses pièces d'usure, avec des pièces d'origine, contribue à préserver les performances d'origine de votre machine un flux de matière régulier, un compactage optimal, et des nœuds tirés à 4 épingles, avec des pièces d'origine et des emballages d'origine vos balles seront parfaites à chaque saison.



## Avez-vous déjà essayé les garants polymères ?

Ils facilitent et améliorent le flux de la récolte particulièrement pour l'ensilage et le foin pour une alimentation plus régulière de la presse et une meilleure productivité.

Grâce à leur flexibilité, ils ne se déforment pas et sont donc moins sensibles aux chocs. Ils sont également intéressants pour préserver l'usure des dents. Confortables à utiliser car moins bruyants, ils sont faciles à installer.



## LA PERFORMANCE "INFINIE"

- 500 balles voire plus, avec le filet INFINET 4500
- 25% de balles en plus par pack de ficelle INVENT 2800
- 10% de balles enrubannées supplémentaires avec le film d'enrubannage NH 1650 INVENT 2800



# FINANCEMENT À 0% IL Y A DE QUOI EN FAIRE TOUT UN FOIN.

Jouez la carte de la sérénité avec une solution de financement à 0% pour l'achat de vos pièces ou pour financer une réparation importante.

Vous choisissez la durée du crédit sur 1 an ou 2 en fonction de votre budget.

Offres disponibles avec remboursements mensuels, trimestriels et semestriels ou report d'échéance.

EXEMPLE DE  
FINANCEMENT  
À 0%

POUR UNE  
RÉVISION DE  
5 000€ HT

SUR 12 MOIS  
416,66€ HT

SUR 24 MOIS  
208,33€ HT

## PRENEZ RENDEZ-VOUS DÈS MAINTENANT !

### VOTRE CONCESSIONNAIRE

1 an : Taux nominal de 0% (hors frais de dossiers et hors assurance facultative) pour un crédit amortissable sur 1 échéance annuelle à 12 mois de la facturation pour un montant minimum financé de 1 000 € TTC. Exemple : pour un crédit de 3 000 €, vous remboursez une échéance annuelle de 3 000 € (hors assurance facultative) à 12 mois de la facturation. Frais de dossiers : 60 €. TEG (Taux Effectif Global) annuel fixe : 2,021% (hors assurance facultative). Durée totale du crédit : 12 mois. Coût total du crédit : 60 € (hors assurance facultative). Valable uniquement pour les pièces New Holland, les produits d'agriculture de précision New Holland, et la main-d'œuvre d'un montant minimum de 1 000 € HT.

2 ans : Taux nominal annuel de 0% (hors frais de dossiers et hors assurance facultative) pour un crédit amortissable avec 2 échéances dont la première à 6 mois de la facturation. Exemple : pour un prêt de 10 000 €, vous remboursez 2 échéances annuelles de 5 000 € dont la 1re à 6 mois de la facturation. Frais de dossiers : 110 €. TEG (Taux Effectif Global) annuel fixe : 1,107% (hors assurance facultative). Durée totale du crédit : 18 mois. Coût total du crédit : 110 € (hors assurance facultative). Valable uniquement pour les grosses réparations, amortissables sur deux ou trois ans pour un montant minimum financé de 5 000 € HT.

Offres soumises à conditions. Réservées exclusivement aux exploitants agricoles, CUMA, Entreprises de Travaux Agricoles et concernant uniquement les pièces New Holland, les produits d'agriculture de précision New Holland, et la main-d'œuvre vendus par les concessionnaires New Holland participant à l'opération. Sous réserve de l'accord de crédit de votre Caisse Régionale de Crédit Agricole, organisme prêteur. Offres valables jusqu'au 31/12/2022. Offres également disponibles avec remboursements mensuels, trimestriels et semestriels.

Genuine Parts  
HIGH PERFORMANCE

