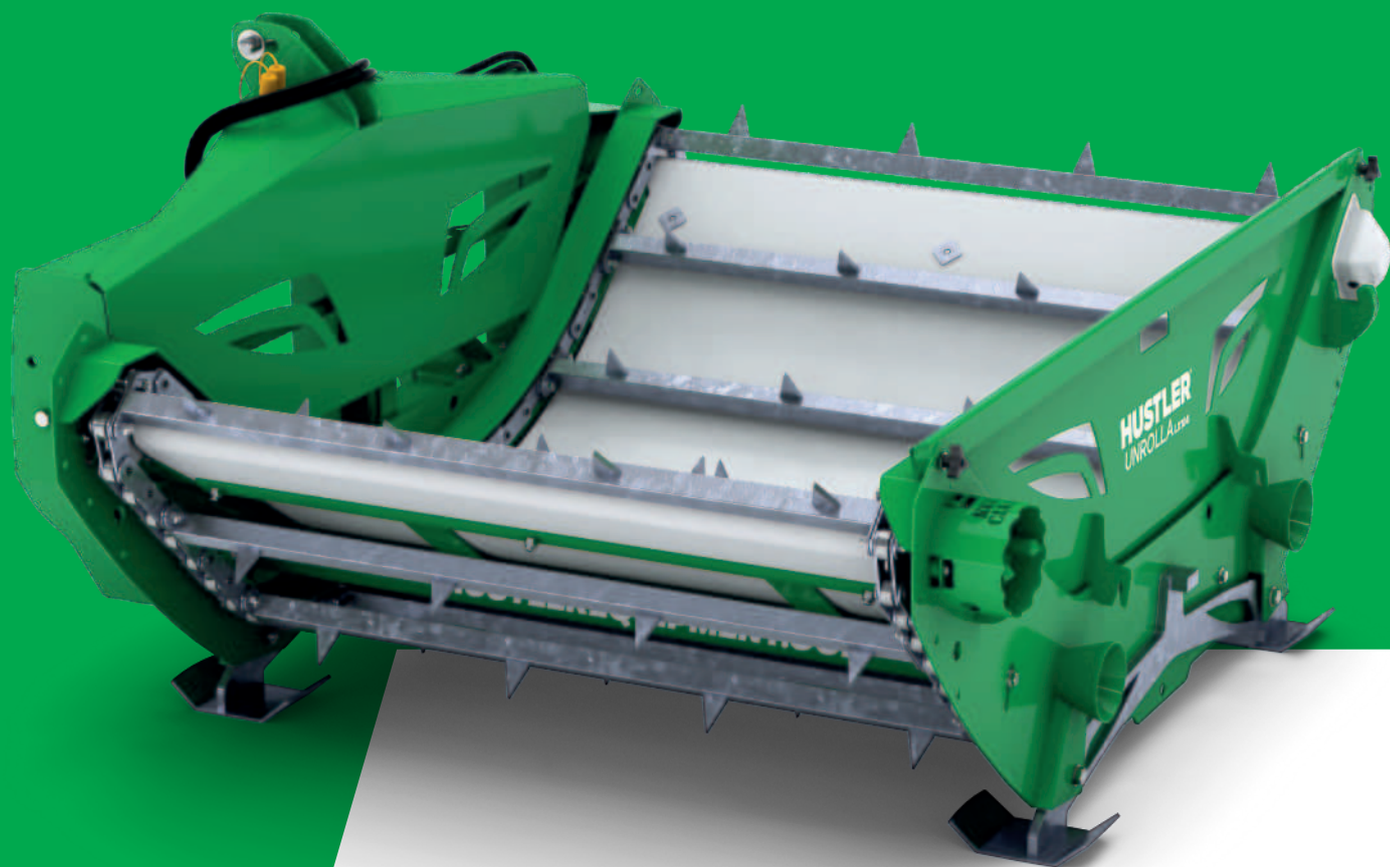


# HUSTLER®



Dérouleuse de balles

## Dérouleur de balle et pointe de balle en un outil

Ce dérouleur de balles à 3 points convient au démêlage de toutes sortes de balles rondes ainsi qu'à l'épandage d'ensilage à partir du silo en hauteur. Le démêleur, qui ne pèse que 550 kg, est idéal pour les petits tracteurs ou les chargeurs de ferme. Une soupape hydraulique à double effet est nécessaire pour l'entraînement. Le fourrage peut être déposé vers la gauche ou vers la droite avec l'Unrolla LX104.

### CHAMBRE À BALLES

Même les balles humides et déformées ne posent aucun problème au démêleur. La cuve inclinée et profonde permet de dissoudre en toute sécurité des balles très différentes. La paroi arrière haute maintient les balles en place. Le démêleur est également adapté à l'épandage d'ensilage à partir du silo vertical. Pour les très grandes balles, des barres latérales supplémentaires sont disponibles pour éviter que les balles ne tombent du démêleur.

### ENTRAÎNEMENT HYDRAULIQUE

L'entraînement direct avec le simple embrayage transmet la force directement à la chaîne. Grâce au puissant moteur à huile, même les balles très lourdes et déformées peuvent être facilement défaits. Nécessite : 1 DE > 20 l/min à 150 bar.

### ACCROCHE SNAPLOX™

Le nouveau crochet, s'accouple et se désaccouple automatiquement.

### DIFFÉRENTS ATTACHES

sont disponibles pour les 3 points et les chargeurs frontaux, de ferme ou télescopiques.



### ROULEMENTS ROBUSTES

Extérieurs, doublement étanches, roulements très résistants avec capuchon de protection.

### DES CHÂÎNES SOLIDES

Les deux chaînes avec une résistance à la traction de 5'500 kg ainsi que des rouleaux et des goupilles très solides sont presque indestructibles. La grande surface d'appui des rouleaux garantit que la chaîne ne peut pas se déformer ou se tordre. Le chemin de chaîne entièrement entouré guide la chaîne en toute sécurité sur le pignon.

### FOND

Le fond entièrement fermé empêche les pertes d'aliments en cas de chute. Le coffrage en polyéthylène de 5 mm d'épaisseur résiste aux UV et à la rupture et ne rouille pas. La surface lisse réduit en outre la force nécessaire pour mettre la balle en rotation - un grand avantage par rapport à un coffrage métallique habituel.

### BARRES D'ALIMENTATION

Les barres galvanisées résistent à des forces extrêmes et sont directement vissées à la chaîne, ce qui est plus stable que le soudage.

### DENTS SOLIDES

Les dents de 6 mm d'épaisseur sont conçues pour défaire proprement les balles. De plus, elles empêchent le fourrage de passer sous la machine. La barre complète peut être démontée ou remplacée sans ouvrir la chaîne.

### LE DÉROULEUR DE BALLES EST AUSSI UN POINTEUR DE BALLES

Pour transporter les balles dans le dérouleur, l'outil le plus simple est une pointe à balle. Les dérouleurs de balles Hustler sont à la fois des démêleurs et des pointes à balles ! Le pic à balle et le dérouleur peuvent être séparés ou couplés sans avoir à descendre du tracteur. Le moteur hydraulique nécessaire à l'entraînement se trouve sur la pointe de la balle et se connecte automatiquement au dérouleur lors de l'attelage. Sur le Chainless LX104<sup>2</sup>, l'attelage peut même se faire des deux côtés ! C'est le confort de travail à l'état pur !

# Chainless LX104<sup>2</sup>

# HUSTLER®

## Dériveur de balle sans chaîne pour balles rondes et carrées

Le dériveur de balles sans chaînes Chainless LX104<sup>2</sup> est la solution ultime pour une alimentation efficace et sans gaspillage. Conçu pour faciliter la manipulation de tous les types de balles, il nécessite peu d'entretien et dispose d'un système d'attache rapide mains libres, d'une plateforme réglable et d'une construction robuste pour une fiabilité inégalée. Sa conception unique permet d'alimenter à gauche ou à droite, car elle peut être accrochée des deux côtés en serie.

### PLATEFORME POUR BALLES RONDES ET CARRÉES

La plateforme réglable permet de loger facilement toutes les tailles de balles.

**NEW**

### EXTENSION DE LA PLATEFORME

L'extension de plateforme télescopique réglable en option permet de prendre des balles carrées plus longues.

### FIXATION DES FICELLES

Les ficelles pour balles sont fixées aux points d'attache afin d'éviter que le bétail ne les avale.

### CHAÎNES ET ROULEMENTS

Les chaînes d'entraînement et les roulements haute performance, disposés de manière protégée, sont conçus pour une utilisation quotidienne et intensive - même dans des conditions difficiles.

### PLATEAUX D'ALIMENTATION EN POLYÉTHYLÈNE

La plateforme de fourrage en polyéthylène rotoformé avec des nervures de guidage assure une résistance et une durabilité supérieures ainsi qu'une rotation régulière de la balle.

**NEW**

### ACCROCHAGE DES DEUX CÔTÉS

Le Chainless LX104<sup>2</sup> permet d'alimenter des deux côtés de la machine - une flexibilité maximale et parfaite pour les espaces restreints.

### SNAPLOX™

Fixation rapide et sûre grâce au système de verrouillage automatique unique Snaplox™.

**NEW**

### GLISSIÈRE BASSE

Cette option minimise les déchets de fourrage en dehors de la ligne d'alimentation grâce à une dépose précise du fourrage.

### TUYAUX PROTÉGÉS

Les tuyaux hydrauliques sont protégés contre les dommages grâce à un guidage intelligent des tuyaux.

### MOTEUR HYDRAULIQUE

Le moteur hydraulique protégé est conçu pour une utilisation quotidienne et est protégé contre les dommages afin de garantir un fonctionnement fiable et une longue durée de vie.

### TÊTE COMPACTE

Grâce à la pièce de tête facilitant la fixation de la chargeuse, la Chainless LX104<sup>2</sup> peut être utilisée sans problème avec n'importe quel chargeur télescopique, chargeur compact ou chargeur frontal.

### DISPONIBLE EN OPTION

PROLONGATION DU RACLEUR pour une portée supplémentaire pour l'alimentation dans les auges ou les crèches

Le KIT TOUCHFEED permet d'utiliser des chargeurs télescopiques ou des balayuses compactes avec un seul raccord hydraulique DW

Le rouleau EVEN FEED aide à casser les balles carrées



# Des dérouleurs de balles pour toutes les demandes



OPTION  
LM 105 T  
Bras latéral de 1 m pour crèches



OPTION  
Prise pour chariot élévateur avec ISO FEM I ou II



OPTION  
Châssis avec roulettes pour charges lourdes pour petits tracteurs et chariots élévateurs



OPTION  
Barres latérales, réglables en hauteur; pour éviter que les balles de forme irrégulière ne tombent



OPTION  
Entraînement électrique 2.2kW moteur à engrenages réglables en continu, pour une utilisation stationnaire



OPTION  
Glissière latérale de 40 cm



OPTION  
Accrochage 3 points et Euro8



OPTION  
Attache Bob-Tach, div. attaches autres sur commande



OPTION  
Autres variantes de montage pour chargeurs et chariots élévateurs possible

## FOND EN POLYÉTHYLÈNE



Fond robuste, très lisse et entièrement fermé qui protège les axes d'entraînement recouvre et empêche ainsi l'enroulement

## SNAPLOX™



Système breveté de connexion automatique de liaison/déliaison. Élimine le travail fatigant de Tirer sur la corde pour détacher la machine

## CHAÎNES LES PLUS FORTES



Les chaînes et les barres de fond les plus dures tiennent toute la durée de vie du dérouleur